



KARRIERE TAGE 2019

Mit den interessantesten Arbeitgebern der
Region in Kontakt kommen!

11. – 13. NOVEMBER 2019
HOCHSCHULE RAVENSBURG-WEINGARTEN
Hauptgebäude | Doggenriedstraße | Weingarten

 HOCHSCHULE
RAVENSBURG-WEINGARTEN
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

 Pädagogische
Hochschule Weingarten



GEWINNSPIEL

NEU: AN ALLEN 3 TAGEN!

An allen drei Karrieretagen findet ein Gewinnspiel mit attraktiven Preisen statt. Teilnahmekarten erhältst du am jeweiligen Karrieretag vor Ort. Verlost wird unter allen anwesenden Teilnehmern. Mitmachen lohnt sich!





Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Studierende,

25.000 Einwohner, zwei Hochschulen, 7.000 Studierende – Weingarten ist eine Hochschulstadt. Und dieser Hochschulstandort wirkt sich nicht nur auf das städtische Leben im Schussental aus, er ist bedeutend für den gesamten Raum Oberschwaben-Bodensee-Allgäu und hat einen wichtigen Anteil an der pulsierenden Strahlkraft unserer Region.

Unser Auftrag als Hochschulen ist es, junge Menschen auszubilden, sie fachlich fit zu machen für die zukünftigen, beruflichen Herausforderungen. Ein wichtiges Kriterium für die Qualität dieser Bildungsarbeit ist die sogenannte Employability, also die Frage nach den Berufseinstiegschancen unserer Absolventinnen und Absolventen. Blickt man aus dieser Perspektive auf die Karrieretage an der RWU, so kann man durchaus konstatieren, dass hier erfolgreich gearbeitet wird: 150 Firmen und Einrichtungen unterschiedlichster Berufssparten beteiligen sich an dieser Messe, um mit unseren Studierenden in Kontakt zu kommen.

Das Interesse beruht auf Gegenseitigkeit: Auch für unsere Studierenden sind die Karrieretage eine wichtige und willkommene Kontaktbörse. In ungezwungener Atmosphäre kann über Praxissemester oder Auslandsaufenthalte, über Abschlussarbeiten oder Jobchancen diskutiert werden. Zudem finden sich im Programm der Karrieretage begleitende Angebote, wie die kostenlosen Bewerbungsfotos vom Profi, der Bewerbungsmappen-Check oder das Assessment Center-Training.

Bereits zum vierten Mal werden die Karrieretage in Kooperation mit der Pädagogischen Hochschule Weingarten durchgeführt. Diese Zusammenarbeit bietet Unternehmen und Einrichtungen die Chance, ein noch breiteres Spektrum von Absolventinnen und Absolventen mit unterschiedlichen Qualifikationen zu erreichen.

Unser Dank gilt den teilnehmenden Firmen und Einrichtungen, mit denen uns natürlich mehr als diese gemeinsame Veranstaltung verbindet. In zahlreichen Projekten sind Sie unsere wichtigen Partner. Dank gilt auch den Organisatorinnen und Organisatoren, die dazu beigetragen haben und beitragen, dass diese drei Tage im November Jahr für Jahr stattfinden und stetig gewachsen sind. Die Karrieretage sind ein fester Bestandteil im Jahreskalender unserer Hochschulen und mittlerweile ein Aushängeschild weit über Weingarten hinaus.

Wir wünschen Ihnen allen interessante Begegnungen und gute Gespräche bei den Karrieretagen 2019.

Seien Sie herzlich willkommen!

Professor Dr.-Ing. Thomas Spägle
Rektor der
Hochschule Ravensburg-Weingarten

Professorin Dr. Karin Schweizer
Rektorin der
Pädagogischen Hochschule Weingarten

INFO

INHALTSVERZEICHNIS

Rahmenprogramm

Die perfekte Bewerbung	5
Vorträge	6

Tag 1: Soziale Arbeit, Gesundheit und Pflege

Messeplan	11
Unternehmensübersicht	12
Unternehmen A - Z	14

Tag 2: Technik und Wirtschaft

Messeplan	31
Unternehmensübersicht	32
Unternehmen A - Z	34

Tag 3: Technik und Wirtschaft

Messeplan	63
Unternehmensübersicht	64
Unternehmen A - Z	66

PREMIUMPARTNER



FÜR DEINE BEWERBUNG



Professionelles Fotoshooting – kostenlos!

Ein professionelles Foto unterstreicht die Seriosität deiner Bewerbung. An allen drei Karrieretagen bieten wir ein kostenloses Fotoshooting an. Unser Fotograf setzt dich dabei optimal in Szene.

11.-13. November // 13-16 Uhr // Raum H039/2



Bewerbungsmappen-Check

Sind meine Bewerbungsunterlagen vollständig? Wie stelle ich meine Stärken und Fähigkeiten in den Fokus? Das Hochschulteam der Agentur für Arbeit sieht sich mit dir gemeinsam deine Unterlagen durch und gibt dir hilfreiche Tipps und Verbesserungsvorschläge.

11.-13. November // 13-16 Uhr // Raum H062



Intensiv Assessment Center Training

Das Assessment Center gilt als das härteste Personalauswahlverfahren. In kleinen Gruppen bereitet dich Coach Ingrid Fitterer gezielt auf die besonderen Anforderungen eines Assessment Centers vor.

11. November (Soziales und Gesundheit) // 13-16 Uhr // Raum H110

12. & 13. November (Technik und Wirtschaft) // 13-16 Uhr // Raum H110

**Die Plätze für alle oben genannten Angebote sind begrenzt.
Eine Anmeldung ist erforderlich und ab 15. Oktober 2019
möglich unter rwu.de/karrieretage.**

VORTRAGSPROGRAMM

Tag 1: Soziale Arbeit, Gesundheit und Pflege | Montag, 11. November 2019

Vorträge in Raum H002

13:00 Uhr Akademisierte Pflegekräfte am ZfP Südwürttemberg

ZfP Südwürttemberg

Martin Holzke, Pflegedirektor, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Universität Ulm, Weissenau

**13:30 Uhr Straffälligenhilfe bei der Bewährungs- und Gerichtshilfe Baden-Württemberg -
nur ein Job oder doch vielmehr eine spannende Herausforderung?**

Bewährungs- und Gerichtshilfe Baden-Württemberg

Uwe Häupler, Zentralbereichsleiter des Zentralbereiches Personal und
Personalentwicklung

**14:00 Uhr Studienbegleitendes Praktikum bei inklusiven Freizeiten für Menschen mit und
ohne Beeinträchtigungen mit erlebnis integrativ**

erlebnis integrativ

Eberhard Haeuschkel, Leitung

14:30 Uhr Wege in Arbeit für Menschen mit Handicap

Arkade-Pauline 13 gGmbH

Sebastian Rösch, Bereichsleitung Berufsbegeitende Dienste

**15:00 Uhr Vorstellung der St. Elisabeth-Stiftung und des Assistenzprogramms
im Zusammenhang mit unseren Angeboten wie pro nobis, Führen lernen, zeitWert**

St. Elisabeth-Stiftung

Hanna Holverscheid, Personalwesen

Tag 2: Technik und Wirtschaft | Dienstag, 12. November 2019

Vorträge in Raum H002

13:00 Uhr **Megatrends Elektromobilität und Industrie 4.0 - Sei dabei!**

GROB-WERKE GmbH & Co. KG

Simone Klaus, HR Business Partnerin

13:30 Uhr **E-Maschinen-Emulation: Innovatives Testen von Leistungselektronik in der E-Mobility**

AVL SET GmbH

Rainer Jung, Vertriebsingenieur

14:00 Uhr **JOIN the Itvolution**

Adlon Intelligent Solutions GmbH

Andreas Richstätter, General Manager / Theresa Ruoff, Trainee Brand Management

14:30 Uhr **Die digitale Produktentwicklung bei Schwäbisch Media**

Schwäbisch Media

Franziska Nassal, Product Owner

15:00 Uhr **Konzept - Softwarelösungen für Hightech-Projekte**

Konzept Informationssysteme GmbH

Kai Miller, Prokurist und Kundenbetreuer

Vorträge in Raum H004

13:00 Uhr **HMS – gemeinsam mit den Pionieren der CAN Technologie unterwegs in die Zukunft der Kommunikationslösungen**

HMS Technology Center Ravensburg GmbH

Bettina Walter, HR Partner

VORTRAGSPROGRAMM

Tag 2: Technik und Wirtschaft | Dienstag, 12. November 2019

Vorträge in Raum H004

13:30 Uhr Digital-Nerd? Dein Code für die Karriere in der IT-Branche

Sybit GmbH

Caroline Moßbrucker, HR-Recruiting Specialist

14:00 Uhr Wie aus Abfall eine Flasche wird – Circular Economy bei der Verallia Deutschland AG

Verallia Deutschland AG

Marion Halder, Personalentwicklung / Melanie Wöllhaf, Personalreferentin

14:30 Uhr Karer Consulting – wie wir mit erfolgreichem Change Management den Menschen in den Mittelpunkt stellen

Karer Consulting AG

Jutta Ganahl, Management Consultant

15:00 Uhr „Goldener Weg Mittelstand – die Kombination aus Innovation und Nachhaltigkeit“

PKS Software GmbH

Wolfgang Latton, Recruiting und Personal

Tag 3: Technik und Wirtschaft | Mittwoch, 13. November 2019

Vorträge in Raum H002

13:00 Uhr Aktueller Wirtschafts- und Bewerbermarkt

Brunel GmbH

Michael Schubert, Niederlassungsleiter der Niederlassung Lindau

13:30 Uhr Arbeiten bei AMETRAS -Wirtschaftsinformatik pur

AMETRAS informatik AG

Tobias Mehre, Softwareentwickler

14:00 Uhr Mit wenglor zur Quelle der Innovation

wenglor sensoric GmbH

Jens Bußhart, Leitung Business Unit wenglorFluid

14:30 Uhr Das Internet der Dinge am Praxisbeispiel Energiesysteme mit Wasserstofftechnologie

aleon GmbH

Armin Leonhardt, Geschäftsführer

15:00 Uhr Digitalisierung im Sozial- und Gesundheitswesen

CGM Clinical Deutschland GmbH

Jürgen Wilhelm, Vice President Software Development

Vorträge in Raum H004

**13:00 Uhr Milka, Oreo, Philadelphia und Co.: Einstiegsmöglichkeiten bei Mondelez International
Mondelez International**

Julian Goetz, HR Manager

**13:30 Uhr Automations-und Prüftechnologie in Gegenwart und Zukunft –
der Marktführer aus Weingarten berichtet**

Roboworker Automation GmbH

Michael Leissner, Marketing & Technische Dokumentation

14:00 Uhr "A day in nerds' paradise"

Soluware GmbH

Marcel Schmidt, Embedded Software Expert

**14:30 Uhr Interesse wecken - Wie hebe ich mich von anderen Bewerbern ab
Zeppelin Systems GmbH**

Christine Stolz, Personalentwicklung

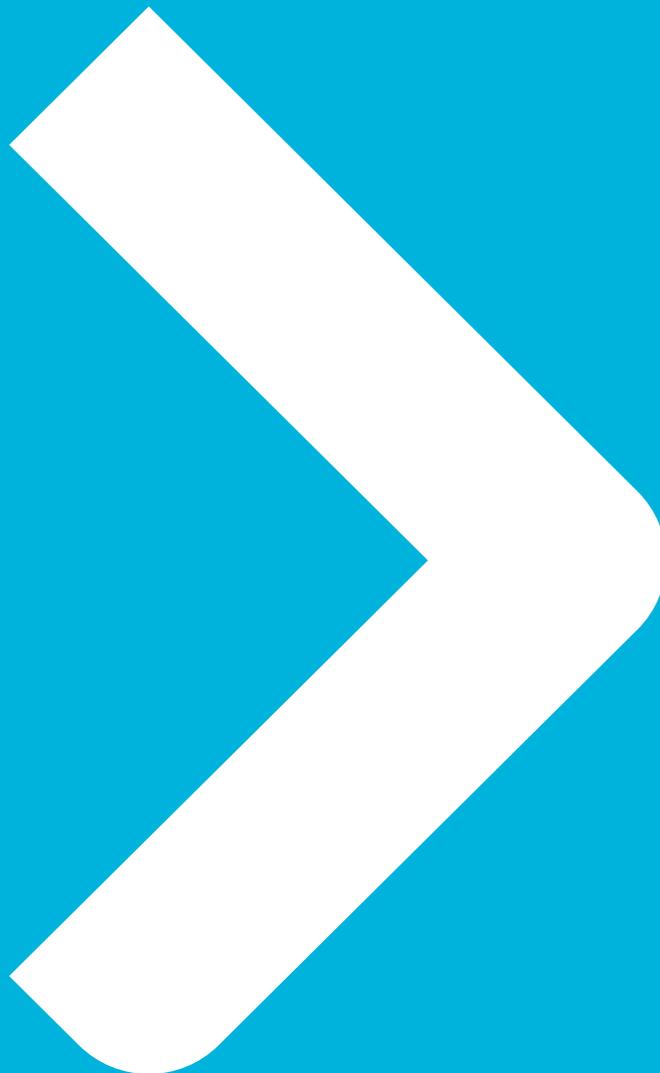
15:00 Uhr Vielfältige Aufgaben bei EnDes

EnDes Engineering und Design GmbH

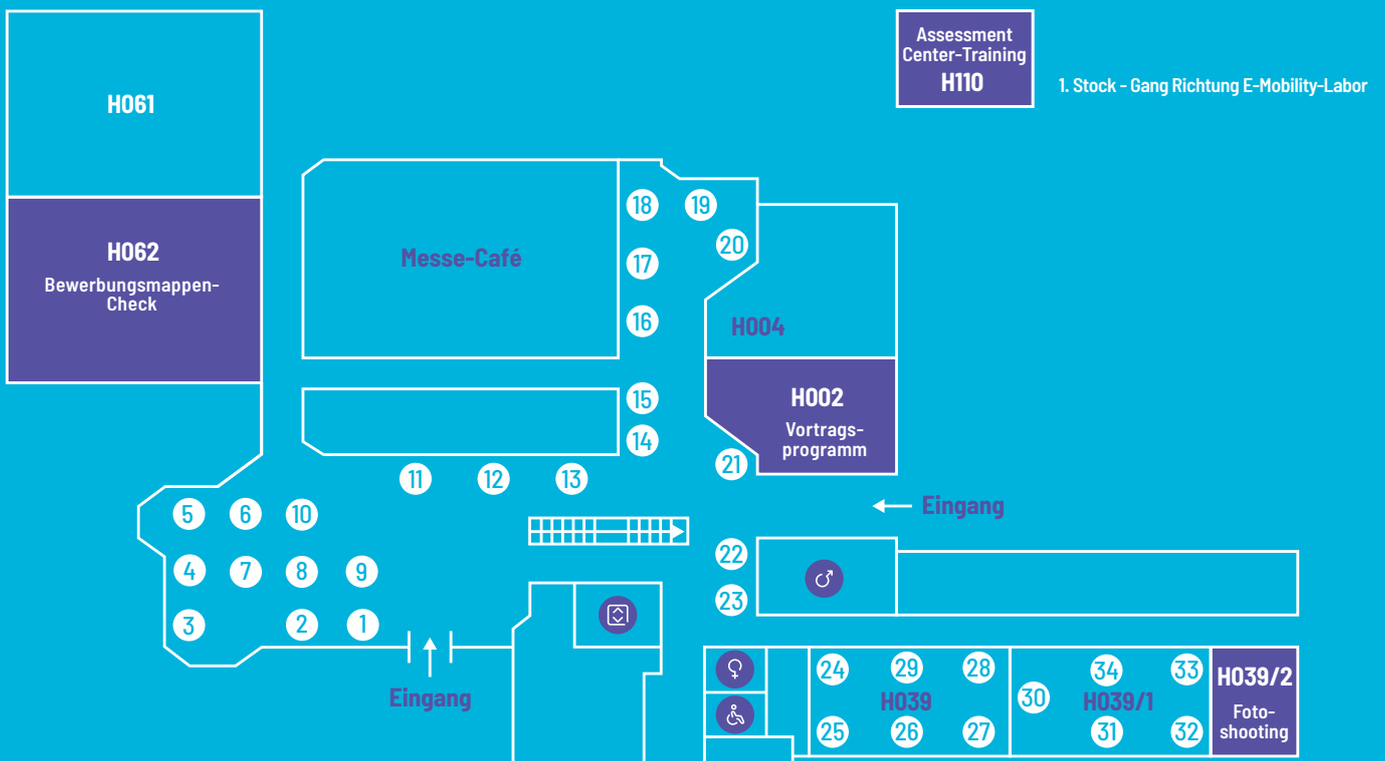
Stefan Schumacher, Geschäftsleiter

TAG 1

SOZIALE ARBEIT, GESUNDHEIT UND PFLEGE
MONTAG, 11. NOVEMBER 2019, 13 BIS 16 UHR



MESSEPLAN



TAG 1 – UNTERNEHMENSÜBERSICHT

SOZIALE ARBEIT, GESUNDHEIT UND PFLEGE

STANDNUMMER

1	International Office RWU
2	Ravensburger Jugendhilfeverein e.V.
3	Stiftung KBZO
4	Arkade-Pauline 13 gGmbH
5	OWB-Ambulante Dienste Ravensburg
6	Caritas-Regiong Biberach-Saulgau
7	BruderhausDiakonie
8	Verein Frauen und Kinder in Not e.V.
9	AOK-Bodensee Oberschwaben
10	Deutsches Rotes Kreuz
11	St. Gallus-Hilfe / Stiftung Liebenau
12	Dornahof Alsthausen
13	BGBW
14	Zentrum für Psychiatrie ZfP
15	Kreisjugendring Ravensburg e.V. + Arbeitsgemeinschaft Jugendfreizeiten
16	Praxisstellen Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie
17	Praxisstellen Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie
18	Praxisstellen Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie
19	Praxisstellen Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie
20	Praxisstellen Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie
21	BARMER Ravensburg
22	Landratsamt Ravensburg
23	Pauline 13 e.V.
24	IWO Integrationswerkstätten Oberschwaben gGmbH
25	Erlebnis integrativ

26	Arkade e.V.
27	Erlebnistage Bayrischer Wald
28	Die Zieglerschen
29	Landkreis Konstanz
30	M-A-U-S Seminare gGmbH
31	Landratsamt Bodenseekreis
32	St. Elisabeth Stiftung
33	Waldburg-Zeil Kliniken GmbH&Co.KG
34	BUND Baden-Württemberg

AOK Bodensee- Oberschwaben

Liebfrauenstr. 17
88250 Weingarten

www.aok.de/baden-wuerttemberg

Unternehmensbeschreibung

Innovativ und nah am Kunden: Die Größe und die Bedeutung, die die AOK Bodensee-Oberschwaben erlangt hat, machen uns zum maßgeblichen Treiber für Innovationen bei Produkten und Dienstleistungen, die mit dem Thema Gesundheit zu tun haben. Mit 18 AOK-KundenCentern sind wir ganz nah bei unseren Kunden und im ganzen „Ländle“ zu Hause.

Eine bedeutende Größe im Gesundheitswesen: Bei der AOK Bodensee-Oberschwaben gehören Sie nicht nur zu einem erfolgreichen Team einer großen Krankenversicherung, Sie arbeiten bei einem der führenden Unternehmen in der Zukunftsbranche Gesundheit und sind Teil einer besonderen und gewachsenen Gemeinschaft von rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Entsprechend ausgeprägt ist die Verantwortung, die Sie mittragen: Nahezu jeder zweite gesetzlich Versicherte vertraut uns seine Gesundheit an.

Deshalb bietet die AOK auch eine überraschende Vielfalt von Einstiegschancen, individuellen Entwicklungsmöglichkeiten und Karriereperspektiven.

Standorte

Landkreise Ravensburg, Sigmaringen und Bodenseekreis

Branche

Gesetzliche Krankenversicherung

Mitarbeiterzahl

500

Fachrichtung

- Krankenversicherung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Udo Majovski

Telefon: 0751 371-258

E-Mail: udo.majovski@bw.aok.de

Standnummer

9

Arkade e.V.

Gartenstraße 3
88212 Ravensburg

www.arkade-ev.de

Unternehmensbeschreibung

Die Arkade e.V. hat zwei unterschiedliche Tätigkeitsbereiche – die Gemeindepsychiatrie im Landkreis Ravensburg und die Jugendhilfe.

Gemeindepsychiatrie leistet gemeindenaher Betreuung und Begleitung psychisch kranker Menschen und deren Familien im Landkreis Ravensburg durch die hier vorgestellten Einrichtungen.

Durch unsere Einrichtungen im Bereich der Jugendhilfe werden Jugendliche mit verschiedensten psychischen Belastungen in Gastfamilien vermittelt und betreut. Die Jugendlichen und ihre Gastfamilien werden intensiv von einem Team pädagogischer Fachkräfte begleitet.

Standorte

Ravensburg

Branche

Gemeindepsychiatrie, Jugendhilfe

Mitarbeiterzahl

160

Fachrichtung

- Soziale Arbeit
- Psychologie

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Markus Schaumann

Telefon: 0751 36655 618

E-Mail: markus.schaumann@arkade-ev.de

Standnummer

26

Arkade-Pauline 13 gGmbH

Schubertstraße 17
88214 Ravensburg

www.arkade-pauline.de

Unternehmensbeschreibung

Wir unterstützen Menschen mit Behinderung, Erkrankungen und Einschränkungen rund ums Berufsleben und deren Unternehmen. Für Menschen die an einer psychischen Störung erkrankt sind bieten wir individuelle Behandlungsangebote an.

Standorte

Ravensburg, Wangen, Friedrichshafen, Überlingen, Sigmaringen

Branche

Soziale Einrichtung

Mitarbeiterzahl

50

Fachrichtung

- Soziale Arbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sebastian Rösch

Telefon: 0751 3 66 30 53

E-Mail: sebastian.roesch@arkade-pauline.de

Standnummer

4

Barmer Ravensburg

Rosenbergstraße 122
70193 Stuttgart

www.barmer.de

Unternehmensbeschreibung

Wir lieben es, für Menschen da zu sein. Ob im Kontakt mit unseren Versicherten oder hinter den Kulissen. Unser Anspruch: Das Leben aus allen Perspektiven betrachten, Dinge vorausschauend beurteilen und neue Zusammenhänge herstellen. Aber auch mal ganz anders denken und handeln - immer im Sinne unserer Versicherten. Denn wer Menschen wirklich helfen will, verlässt sich nicht auf Patentrezepte, sondern muss „Gesundheit weiterdenken“.

Das gilt für jeden Standort, jede Abteilung und alle Beschäftigten. Denn den Anspruch, mit ihrer Arbeit etwas zu bewegen und Zeichen zu setzen, haben alle.

So führen wir den deutschen Gesundheitsmarkt in die Zukunft und bieten vor allem unseren Versicherten die bestmögliche Gesundheitsversorgung. Denn hierzu haben sie uns den Auftrag erteilt - und uns damit ihr wichtigstes Gut anvertraut.

Standorte

400 Geschäftsstellen bundesweit

Branche

Gesetzliche Krankenversicherung

Mitarbeiterzahl

ca. 17.000 bundesweit

Fachrichtung

- Personal
- Marketing
- Controlling
- IT-Bereich und noch viel mehr

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Norbert Eisenmann

Telefon: 0800 33004 308401

E-Mail: norbert.eisenmann@barmer.de

Standnummer

21

BGBW

Rosenbergstraße 122
70193 Stuttgart

www.bgbw.landbw.de

Unternehmensbeschreibung

Die Bewährungs- und Gerichtshilfe Baden-Württemberg (BGBW) ist eine Anstalt des öffentlichen Rechts in staatlicher Trägerschaft. Die BGBW nimmt die Aufgaben der Bewährungshilfe, Gerichtshilfe und des Täter-Opfer-Ausgleichs wahr. Sie hat ihren Sitz in Stuttgart. Es bestehen landesweit neun örtliche Einrichtungen sowie weitere Außenstellen und Sprechstellen, so dass eine wohnortnahe Klientenbetreuung gewährleistet ist.

Die BGBW berät auf der Grundlage hoher, sich stetig weiterentwickelnder Qualitätsstandards jährlich circa 17 600 Klienten in der Bewährungshilfe. Jährlich werden etwa 3750 Gerichtshilfeberichte erstellt und in circa 1770 Fällen des Täter-Opfer-Ausgleichs vermitteln die Mediatoren der BGBW. Dabei steht die BGBW in engem Dialog mit Gerichten, Staatsanwaltschaften und Kooperationspartnern.

Grundlage unseres Handelns ist der respektvolle Umgang mit allen Klienten. Unsere Leitmaxime ist es, dass jeder eine positive Entwicklung durchlaufen kann und die Chance dazu verdient.

Standorte

Stuttgart, Rottweil, Ulm, Ravensburg, Freiburg, Mannheim, Karlsruhe, Reutlingen, Heilbronn

Branche

Straffälligenhilfe

Mitarbeiterzahl

550

Fachrichtung

- Straffälligenhilfe
- Soziale Dienste in der Justiz

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ann-Katrin Müller

Telefon: 0711 627 69 414

E-Mail: ann-katrin.mueller@bgbw.bwl.de

Standnummer

13

bruderhaus **DIAKONIE**

Stiftung Gustav Werner und Haus am Berg

BruderhausDiakonie

Riesen 1
88213 Ravensburg

www.bruderhausdiakonie.de

Unternehmensbeschreibung

Die BruderhausDiakonie ist eine gemeinnützige evangelische Stiftung mit einer über 150jährigen Tradition. Unsere Aufgabe ist die Versorgung und Unterstützung von benachteiligten Menschen in fünf Geschäftsfeldern: Behindertenhilfe, Altenhilfe, Jugendhilfe, Arbeits- und Sozialpsychiatrie. Dieser Aufgabe kommen wir in über 16 Landkreisen innerhalb Baden-Württembergs nach.

Die Einrichtung BruderhausDiakonie, Region Bodensee-Oberschwaben, Fachbereich Sozialpsychiatrie engagiert sich in beiden Landkreisen für Menschen mit einer psychischen Erkrankung. Das Leistungsspektrum an sozialpsychiatrischen Angeboten ist breit und vielfältig. An drei Standorten werden Werkstätten mit Arbeitsplätzen für psychisch kranke Menschen angeboten. Weiterhin werden ausdifferenzierte und passgenaue Wohnangebote vorgehalten sowie breit gefächerte tagesstrukturierende Angebote.

Beim Thema Praktika und/oder Abschlussarbeiten sind wir sehr flexibel - melden Sie sich bei uns, dann können wir alles Weitere besprechen.

Standorte

Verwaltungssitz: Ravensburg-Riesenhof. Weitere Standorte in Ravensburg, Weingarten, Wangen, Friedrichshafen

Branche

Gesundheit und Soziales

Mitarbeiterzahl

130

Fachrichtung

Wir bieten Versorgungsangebote für psychisch kranke Menschen in den Bereichen:

- stationär und ambulant betreutes Wohnen
- stationär betreutes Wohnen in Verbindung mit Pflegeleistungen
- tagesstrukturierende Angebote
- Angebote im Bereich Arbeit in Werkstätten für Menschen mit einer seelischen Behinderung
- Berufsbildungsbereich

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Andreas Weiß

Telefon: 0751 7904-21

E-Mail: andreas.weiss@bruderhausdiakonie.de

Standnummer

7

BUND Baden-Württemberg

Marienstraße 28
70178 Stuttgart

www.bund-ravensburg.de

Unternehmensbeschreibung

Der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND) setzt sich für den Schutz unserer Natur und Umwelt ein, damit die Erde für alle, die auf ihr leben, bewohnbar bleibt.

Wir beraten, machen Umweltbildung und sind in spannenden Umweltschutz-, Naturschutz- und Klimaschutzprojekten aktiv.

Standorte

Unser Naturschutzzentrum ist in der Leonhardstraße 1 in Ravensburg zu finden.

Branche

Wir sind eine unabhängige Umweltschutzorganisation und ein anerkannter Naturschutzverband.

Mitarbeiterzahl

3

Fachrichtung

Studiengänge mit Umweltbezug oder mit politischer und sozialer Ausrichtung.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Manuel Schiffer

Telefon: 0751 214 51

E-Mail: manuel.schiffer@bund-ravensburg.de

Standnummer

34

Caritas-Region Biberach-Saulgau

Kolpingstr. 43
88400 Biberach

www.caritas-biberach-saulgau.de

Unternehmensbeschreibung

Aufgabenfelder in der Caritas Biberach-Saulgau:

- Schwangerschaftsberatung
- Allgemeine Sozialberatung
- Frauenschutzhaus
- Psychologische Familien- und Lebensberatung
- Sozialpsychiatrischer Dienst / Gemeindepsychiatrisches Zentrum
- Suchtberatung
- Migrationsdienst
- Hilfen im Alter / Wohnberatung / Christliche Patientenvorsorge
- Anlauf und Beratungsstelle für freiwilliges Engagement
- Hospizarbeit und Kontaktstelle Trauer
- Sozialräumliche Arbeit und Netzwerkbildung

Standorte

Im Landkreis Biberach und östlicher Landkreis Sigmaringen

Branche

Kirchliche Wohlfahrtspflege

Mitarbeiterzahl

75

Fachrichtung

- Sozialarbeit/-pädagogik
- Psychologie

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Joachim Schmucker

Telefon: 07351 5005-0

E-Mail: schmucker@caritas-biberach-saulgau.de

Standnummer

6



Deutsches Rotes Kreuz

Ulmerstr. 95
88212 Ravensburg

www.drk-rv.de

Unternehmensbeschreibung

Das Rote Kreuz hilft dort, wo Hilfe benötigt wird – auf der ganzen Welt, in Deutschland, in Baden-Württemberg und natürlich auch bei uns im Kreis Ravensburg.

Von bestens geschulten hauptamtlichen MitarbeiterInnen wie auch ehrenamtlichen HelferInnen wird die Arbeit unseres DRK-Kreisverbandes Ravensburg e.V. getragen.

Rund 300.000 Menschen können sich auf unsere schnelle und professionelle Hilfe verlassen. In der Region sind wir mit flächendeckender Präsenz und nach unseren Grundsätzen

für andere da – insbesondere für Kinder und Jugendliche, für Familien und für Senioren. Dieser großen Verantwortung sind wir uns jeden Tag aufs Neue bewusst.

Für uns zählen die Stärken und Erfahrungen unserer Mitarbeitenden. Deshalb ist jeder, unabhängig von Geschlecht, sexueller Orientierung, Religion und Herkunft oder einer eventuellen Behinderung, im Roten Kreuz willkommen.

Überzeugen Sie sich selbst!

Standorte

Ravensburg

Branche

Wohlfahrtspflege, Gesundheitswesen, Hilfsorganisation, Non-Profit-Organisation, NGO

Mitarbeiterzahl

120

Fachrichtung

- Gesundheitsökonomie
- Soziale Arbeit
- Sozialwirtschaft
- Betriebswirtschaft

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Gerhard Krayss

Telefon: 0751 56061 61

E-Mail: gerhard.krayss@rotkreuz-ravensburg.de

Standnummer

10



Die Zieglerschen

Pfrunger Str. 12/1
88271 Wilhelmsdorf

www.zieglersche.de

Unternehmensbeschreibung

Die Zieglerschen sind ein diakonisches Sozialunternehmen mit rund 60 Standorten in Baden-Württemberg. Etwa 3.300 Mitarbeitende betreuen pro Jahr mehr als 7.800 Menschen in den Hilfearten Altenhilfe, Behindertenhilfe, Hör-Sprachzentrum, Jugendhilfe und Suchthilfe.

Unsere Mitarbeitenden arbeiten zum Beispiel in der Pflege, Pädagogik, Hauswirtschaft, Verwaltung, Medizin, Architektur oder Gebäudetechnik. In 14 Ausbildungs- bzw. Studiengängen bilden die Zieglerschen aktuell etwa 240 junge Talente aus. Es stehen rund 100 Einsatzstellen für Freiwilligendienste (FSJ, FÖJ und BFD) sowie Praktikumsstellen zur Verfügung. Mehr Infos unter: www.zieglersche.de/mitarbeiten

Standorte

rund 60 Standorte zwischen Stuttgart und dem Bodensee

Branche

Sozial- und Gesundheitswesen

Mitarbeiterzahl

mehr als 3.000

Fachrichtung

- Sozial- und Gesundheitswissenschaften
- Sozialarbeit
- Sozialpädagogik
- Psychologie
- Medizin
- Betriebswirtschaftslehre

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ramona Schneider

Telefon: 07503 929 458

E-Mail: schneider.ramona@zieglersche.de

Standnummer

28

Dornahof Altshausen

88361 Altshausen

www.dornahof.de

Unternehmensbeschreibung

In unseren Bereichen stationäre und ambulante Hilfen unterstützen wir Menschen in sozialen Notlagen. Die Menschen sind z. B. betroffen von Wohnungs- oder Arbeitslosigkeit, materieller Armut, psychosozialen Beeinträchtigungen und gegebenenfalls bestehender Suchtmittelabhängigkeit. Damit droht ihnen Ausgrenzung oder Vereinsamung. Als diakonischer Einrichtungsverbund mit über 400 Beschäftigten bieten wir vielfältige Hilfen. Derzeit sind wir an neun Standorten von Friedrichshafen und Ravensburg über Altshausen bis Tübingen tätig. Nachhaltigkeit und ein soziales Miteinander sind uns sehr wichtig. Das spiegelt sich auch in unserem Betriebsklima wider: Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter schätzen bei uns flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und Mitbestimmung bei wichtigen Entscheidungen. Kommen auch Sie in unser DORNAHOF Team, wir freuen uns auf Sie!

Standorte

Altshausen, Ravensburg, Friedrichshafen, Tübingen, Biberach, Tuttlingen, Bad Saulgau, Bad Buchau, Riedlingen

Branche

Sozialbranche / Arbeits- und Wohnungslosenhilfe

Mitarbeiterzahl

rund 400

Fachrichtung

- Sozialwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Rudolf Allgaier

Telefon: 07584 925 225

E-Mail: rallgaier@dornahof.de

Standnummer

12

Erlebnis integrativ

Altstädter Straße 19a

87527 Sonthofen

www.erlebnis-integrativ.de

Unternehmensbeschreibung

Wir führen inklusive Freizeiten á 10 Tage - für Menschen mit und ohne Beeinträchtigung - im Tandemprinzip durch, in Kooperation mit der Lebenshilfe Ostallgäu.

Je nach Möglichkeiten und Fähigkeiten der TeilnehmerInnen stehen bei diesen Freizeiten Aktivitäten wie Klettern, Bachbettbegehung, Wandern, niedere Seilelemente, kooperative Spiele, Höhlenbefahrung, Naturerfahrung und eine Biwaknacht unter freiem Himmel auf dem Programm; oder wir sind von Hütte zu Hütte unterwegs im Oberallgäu und Vorarlberg.

Unsere Freizeiten wollen erfahrbar machen, dass es auch für Menschen mit körperlichen, sinnlichen oder geistigen Beeinträchtigungen möglich ist, Herausforderungen wie Wandern, Klettern oder ein Biwak in der Natur anzunehmen und - mit Unterstützung - zu bewältigen.

Die Freizeiten gliedern sich in 3 Blöcke mit je ca. 130 bis 150 Betreuungsstunden und eignen sich hervorragend für das Studienbegleitende Praktikum.

Eine weitere Kurzfreizeit wird im Winter 2019/2020 stattfinden, 57 Stunden.

Standorte

Sonthofen im Oberallgäu

Branche

Inklusive Erlebnispädagogik im Tandemprinzip, Jugend- und Erwachsenenarbeit für das Alter 18 - 50 Jahre

Mitarbeiterzahl

3 freie Mitarbeiter

Fachrichtung

- Soziale Arbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Eberhard Haeuschkel

Telefon: 0171 995 0154

E-Mail: eberhard@haeuschkel.de

Standnummer

25

Erlebnistage Bayerischer Wald

Bischofsreut 23
94145 Haidmühle

www.erlebnistage.de

Unternehmensbeschreibung

Erlebnistage Bayerischer Wald sind ein Angebot der Gesellschaft zur Förderung der Erlebnispädagogik IGFE e.V. und richten sich vor allem an Schulklassen und Auszubildende, aber auch an Multiplikatoren. Im Rahmen mehrtägiger Aufenthalte gestalten die Mitarbeiter erlebnispädagogische Kursprogramme, die in ihrem äußeren Ablauf von Interaktions-, Sinnes- und Naturerfahrungsübungen sowie natur-sportlichen Aktivitäten wie Seilaktionen, Orientierungs- oder Trekkingtouren geprägt sind. Darüber hinaus versteht sich die Einrichtung als Ausbildungsstätte in der Form einer kompetenzorientierten Lernwerkstatt für erlebnispädagogische Aus- und Weiterbildungen für u.a. junge Erwachsene und Studierende.

Standorte

Bayerischer Wald, Schweriner See, Harz

Branche

Erlebnispädagogik, Kinder- und Jugendarbeit

Mitarbeiterzahl

15

Fachrichtung

- Soziale Arbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sandra Schneider
Telefon: 08556 97 29 14
E-Mail: s.schneider@erlebnistage.de

Standnummer

27

International Office RWU

Lazarettstr. 3 (P-Gebäude)
88250 Weingarten

www.rwu.de/international

Unternehmensbeschreibung

Das International Office ist eine Serviceeinrichtung für internationale Studierende sowie für alle Studierende der RWU, die einen Auslandsaufenthalt planen (z.B. Studium, Praktikum oder Summer School). Zudem berät das International Office Fakultäten zu Kooperationsabschlüssen, Internationalisierung und Rekrutierungsmaßnahmen.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Anneke Peters, Koordinatorin Auslandsmobilität

Standnummer

1

IWO Integrationswerkstätten Oberschwaben gGmbH

Stefan-Rahl-Str. 2
88250 Weingarten

www.iwo-ggmbh.de

Unternehmensbeschreibung

Die IWO beschäftigt, qualifiziert und betreut ca. 300 Menschen mit Behinderung. Im Arbeits- und Berufsbildungsbereich erhalten die Menschen mit Behinderung die Möglichkeit, ihre Leistungs- und Erwerbsfähigkeit zu erhalten, zu entwickeln, zu erhöhen oder wieder zu gewinnen und ihre Persönlichkeit weiterzuentwickeln. Außerdem wird der Übergang auf den allgemeinen Arbeitsmarkt gefördert. Im Förder- und Betreuungsbereich wird Menschen mit schwerer und schwerstmehrfacher Behinderung neben der Teilhabe an Arbeit, eine feste Tagesstruktur und die Teilhabe am gesellschaftlichen Leben geboten.

Standorte

Weingarten und Bad Waldsee

Branche

Werkstatt für Menschen mit Behinderung

Mitarbeiterzahl

Personal: ca. 100 Menschen mit Behinderung: ca. 200 im Arbeitsbereich

Fachrichtung

- Soziale Arbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Elke Lang
Telefon: 0751 67907-70
E-Mail: e.lang@iwo-ggmbh.de

Standnummer

24

Kreisjugendring Ravensburg e.V. + Arbeitsgemeinschaft Jugendfreizeitstätten

Kuppelnastr. 36
88212 Ravensburg

www.jukinet.de

Unternehmensbeschreibung

Der KJR ist eine Service- und Kontaktstelle für die offene und verbandliche Jugendarbeit im Landkreis Ravensburg. Ihr erhaltet einen Überblick über die Jugendarbeitslandschaft im Landkreis Ravensburg, Einblicke in die Jugendverbandsarbeit, offene Jugendarbeit, Kinder-, Jugend- und Familienbeauftragte, usw.

Praktikumsschwerpunkte sind:

Mitwirkung bei der Planung und Organisation von Fortbildungen für Aktive in der Jugendarbeit. Dazu zählen Jugendleitergrundkurs, Schülermentorenausbildung, Spiele mit Gruppen, Arbeit mit Medien, Umgang mit Konflikten und Herausforderungen, Erlebnispädagogik, Teamarbeit, Freizeiten/Gruppenstunden planen und gestalten, usw. Projektarbeit: in Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Partnern gehört die Initiierung und Durchführung von Projekten („Mitmachen Ehrensache“, „Politik trifft Jugendarbeit“, „Vielfalt in Partizipation-Jugendbeteiligung“ usw.) zu unseren Kernaufgaben.

Standorte

Ravensburg

Branche

offene, kommunale, verbandliche Jugendarbeit

Mitarbeiterzahl

6 plus 1 Bufdi

Fachrichtung

- Soziale Arbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Stefanie Nandi
Telefon: 0751 210 81
E-Mail: s.nandi@kreisjugendring-rv.de

Standnummer

15

Landkreis Konstanz

Benediktinerplatz 1
78467 Konstanz

www.lrakn.de

Unternehmensbeschreibung

Das Landratsamt Konstanz sucht Frische Köpfe!

Eine öffentliche Behörde hat viel mehr zu bieten als verstaubte Akten und ABBA-Lieder in der Warteschleife des Telefons. Vom Amt für Baurecht und Umwelt über das Amt für Migration und Integration, dem Vermessungsamt, dem Amt für Kinder, Jugend und Familie sowie dem Kreisforstamt bis hin zur Führerscheinstelle ist eines garantiert: jede Menge Abwechslung!

Aufgrund unserer vielseitigen Aufgaben haben wir die Möglichkeit, engagierten und interessierten Menschen eine Vielzahl an Ausbildungen, Studienplätzen und freien Stellen anzubieten, in denen wir auf individuelle Förderung und gezielte Unterstützung großen Wert legen. Motivation, Entschlossenheit und Freude daran, den Landkreis mitzugestalten, setzen wir dafür bei unseren Auszubildenden, Studierenden und zukünftigen Mitarbeitenden voraus.

Standorte

Konstanz, Singen, Radolfzell, Stockach

Branche

Öffentliche Verwaltung

Mitarbeiterzahl

ca. 1.200

Fachrichtung

- Soziale Arbeit in den Fachrichtungen:
 - Kinder-, Jugend-, und Sozialhilfe
 - Netzwerk- und Sozialraumplanung
 - Bildung und Beruf

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Christina Bammert
Telefon: 07531 800-1312
E-Mail: Christina.Bammert@LRACKN.de

Standnummer

29

Landratsamt Bodenseekreis

Albrechtstraße 77
88045 Friedrichshafen

www.bodenseekreis.de

Unternehmensbeschreibung

Der Bodenseekreis bietet als moderner Arbeitgeber interessante Tätigkeiten in wirtschaftlich, kulturell aber auch und besonders landschaftlich reizvoller Umgebung. Das Landratsamt sorgt u.a. durch flexible Arbeitszeiten und familienfreundliche Regelungen für attraktive Arbeitsbedingungen für die rund 1.300 Beschäftigten.

Kommunalverwaltung bedeutet für uns, für die Bürgerinnen und Bürger sowie für die Unternehmen unseres Landkreises da zu sein, unseren Beitrag für eine weiterhin gute Entwicklung unseres Raumes zu leisten.

Um die Leistungs- und Arbeitsfähigkeit der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu gewährleisten und zu fördern, nimmt die Personalentwicklung einen großen Stellenwert ein. Neben der aktiven Unterstützung im Fort- und Weiterbildungsbereich steht der Erhalt und die Förderung der Gesundheit im Mittelpunkt.

Standorte

Friedrichshafen

Branche

Öffentlicher Dienst

Mitarbeiterzahl

1.300

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Bettina Maucher
Telefon: 07541 204-3028
E-Mail: ausbildung@bodenseekreis.de

Standnummer

31

Landratsamt Ravensburg

Friedenstraße 6
88212 Ravensburg

www.rv.de

Unternehmensbeschreibung

DAS LANDRATSAMT RAVENSBURG versteht sich als moderner Dienstleistungsbetrieb für unsere Kunden und unsere Mitarbeiter/innen. Unsere 1.500 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen sind in insgesamt 26 Ämtern für die vielfältigen und abwechslungsreichen Anliegen unserer Bürgerinnen und Bürger tätig. Die folgenden vier Ämter und deren Aufgabengebiete werden Ihnen heute von unseren Fachkräften am Messestand im Foyer präsentiert:

• AMT FÜR MIGRATION UND INTEGRATION • SOZIAL- UND INKLUSIONS-AMT • JOBCENTER • JUGENDAMT

Neben diesen Tätigkeitsbereichen bieten wir Ihnen das passende Arbeitsumfeld. Denn vertrauensvolle und partnerschaftliche Zusammenarbeit sind nicht nur Schlagworte, sondern werden im Landratsamt Ravensburg gelebt. Ein wichtiger Ansatz unserer Personalpolitik ist die Vereinbarkeit von Familie, Beruf & Pflege zu fördern. Es erwarten Sie außerdem flexible Arbeitszeiten in einer Region mit höchster Lebensqualität. Wir freuen uns auf Sie!

Standorte

Bad Waldsee, Leutkirch, Ravensburg, Weingarten, Wangen

Branche

Öffentlicher Dienst

Mitarbeiterzahl

1.500

Fachrichtung

JUGENDAMT / JOBCENTER / AMT FÜR MIGRATION UND INTEGRATION / SOZIAL- UND INKLUSIONSAMT

- Sozialarbeiter/in
- Sozialpädagoge/in
- Beschäftigungsorientiertes Fallmanagement
- Case Management für Menschen mit Behinderung
- Flüchtlingssozialarbeiter/in in der vorläufigen Unterbringung in den Gemeinschaftsunterkünften des Landkreises. Weiterhin Einsatz im Rahmen des Integrationsmanagements für Geflüchtete in der Zuständigkeit der Gemeinden

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ramona Diez
Telefon: 0751 85-1240
E-Mail: r.diez@rv.de

Standnummer

22

M-A-U-S Seminare gGmbH

Kaiserstraße 231-233
76133 Karlsruhe

www.ersthilfe.de

Unternehmensbeschreibung

Hilf uns dabei Leben zu retten! M-A-U-S Seminare gGmbH ist eine gemeinnützige Organisation, die seit über 25 Jahren bundesweit an über 190 Standorten Erste-Hilfe-Seminare anbietet. Für unsere Kurse sind wir jederzeit und bundesweit auf der Suche nach motivierten Kursleitern, die überwiegend Fahrschüler/innen auf Notfälle vorbereiten. Lass dich von uns aus- und weiterbilden, leite eigenständig deine Erste Hilfe Kurse nach dem M-A-U-S Konzept, sammle persönliche und berufsrelevante Erfahrungen, steuere deine Arbeitszeiten selbst und freue dich auf ein attraktives Vergütungsmodell. Du fühlst dich angesprochen? Werde Erste Hilfe Kursleiter*in bei der M-A-U-S. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

Standorte

Über 200 Standorte bundesweit

Branche

Medizinische Dienste

Mitarbeiterzahl

60

Fachrichtung

- Medizinische Dienste

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Miriam Eberle
Telefon: 0721 929 24 59
E-Mail: event@ersthilfe.de

Standnummer

30

OWB-Ambulante Dienste Ravensburg

Jahnstraße 98
88214 Ravensburg

www.owb.de

Unternehmensbeschreibung

Die Tätigkeit in den Ambulanten Diensten der OWB entspricht dem klassischen Tätigkeitsbereich in der Sozialen Arbeit. Neben den administrativen Aufgaben liegen die Schwerpunkte in der Einzelfallhilfe, der Gruppenarbeit sowie der Beratungstätigkeit

Standorte

Ravensburg, Kißlegg, Sigmaringen, Bad Saulgau, Mengen

Branche

Behindertenhilfe - Ambulante Dienste/Wohnformen

- Ambulant Betreutes Wohnen
- Ambulant Betreutes Wohnen Plus
- Betreutes Wohnen in Familien
- Familienentlastender Dienst
- Persönliches Budget

Mitarbeiterzahl

350

Fachrichtung

- Sozialpädagogik/Sozialarbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Beate Lehenherr

Telefon: 0751 36338-49

E-Mail: beate.lehenherr@owb.de

Standnummer

5

Pauline 13 e.V.

Paulinenstraße 12
88046 Friedrichshafen

www.pauline13.de

Unternehmensbeschreibung

Die gemeindenahere, qualifizierte Betreuung und Begleitung psychisch kranker Menschen und ihrer Familien im gesamten Bodenseekreis - das ist unser Ziel.

Standorte

Friedrichshafen, Überlingen, Bermatingen

Branche

Sozialpsychiatrie

Mitarbeiterzahl

60

Fachrichtung

- Sozialpädagogik/Sozialarbeit
- Krankenpflege
- Heilerziehungspflege
- Pädagogik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Andrea Luca

Telefon: 07541 40 942 13

E-Mail: andrea.luca@pauline13.de

Standnummer

23

Ravensburger Jugendhilfeverein e.V.

Promenade 7
88250 Weingarten

www.jugendhilfeverein-rv.de

Unternehmensbeschreibung

Seit 1983 ist die Arbeit des Ravensburger Jugendhilfevereins geprägt von dem Bemühen für junge Menschen maßgeschneiderte Betreuungsangebote zu schaffen. Neben dem betreuten Jugendwohnen ist die Straffälligenhilfe der zweite große Tätigkeitsbereich des RJVs. Hier sind wir in den landesweiten Projekten "Schwitzen Statt Sitzen", "Chance", "Eltern-Kind-Projekt" und "Schuldnerberatung in Haft", so wie unserem hauseigenen Projekt "Arbeiten und mehr" tätig.

Standorte

Weingarten

Branche

Soziale Arbeit

Mitarbeiterzahl

10

Fachrichtung

- Jugendhilfe
- Straffälligenhilfe

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Alle Mitarbeiter

Telefon: 0751 557 33 66

E-Mail: info@jugendhilfeverein-rv.de

Standnummer

2

St. Elisabeth Stiftung

Steinacher Str. 70
88339 Bad Waldsee

www.st-elisabeth-stiftung.de

Unternehmensbeschreibung

Die St. Elisabeth-Stiftung als Arbeitgeber

Wer mit Menschen arbeiten will, ist in einem sozialen Beruf genau richtig. Soziale Berufe sind gefragt. Sie bieten sichere und attraktive Arbeitsplätze. Die Stiftung ermöglicht vielseitige berufliche Chancen von einer Ausbildung oder einem Studium bis hin zu einem Direkteinstieg in den unterschiedlichsten Bereichen. Die Anstellung in der St. Elisabeth-Stiftung erfolgt nach den Arbeitsvertragsrichtlinien des Deutschen Caritasverbandes (AVR) mit guten Sozialleistungen, einer zusätzlichen Altersversorgung und unserem innovativen Lebensarbeitszeitmodell. Sie sind neugierig geworden? Dann zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren. Wir freuen uns auf Sie!

Standorte

über 30 Standorte zwischen Ulm und Bodensee

Branche

Sozial- und Gesundheitswesen

Mitarbeiterzahl

ca. 2.400

Fachrichtung

- Altenhilfe
- Behindertenhilfe
- Gesundheit und Entwicklung
- Kinder-Jugend-Familie sowie
- Wirtschaftsbetriebe und
- Gastronomie

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Carina Oettinger

Telefon: 07524 906-206

E-Mail: carina.oettinger@st-elisabeth-stiftung.de

Standnummer

32



St. Gallus-Hilfe/ Stiftung Liebenau

Siggenweiler Straße 11
88074 Meckenbeuren-Liebenau

www.stiftung-liebenau.de

Unternehmensbeschreibung

Behindertenhilfe, Liebenau Teilhabe gemeinnützige GmbH:
Margarete Crönert
Telefon: 0171 7659236
E-Mail: margarete.croenert@stiftung-liebenau.de

Altenhilfe, St. Anna-Hilfe gGmbH:
Rodrigo Otey
Telefon: 07542 104031
E-Mail: rodrigo.otey@st.anna-hilfe.de

Berufsbildungswerk:
Barbara Radzieowski
Telefon: 0751 35556107

Standorte

Hauptsitz: Meckenbeuren-Liebenau
Deutschland: Baden Württemberg, Bayern, Sachsen
Europa: Österreich, Schweiz

Branche

Altenhilfe, Behindertenhilfe, Bildung

Mitarbeiterzahl

5.500

Fachrichtung

- Altenpflege
- Krankenpflege
- Pflegemanagement
- Sozial- und Gesundheitsmanagement
- Sozialpädagogik/Sozialarbeit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Siehe jeweilige Ansprechpartner unter Unternehmensbeschreibung

Standnummer

11

Stiftung KBZO

Schützenstr. 7
88250 Weingarten

www.kbzo.de

Unternehmensbeschreibung

Die Stiftung KBZO betreibt als private Stiftung eine Vielzahl von Einrichtungen für Menschen mit Körper- und Mehrfachbehinderungen. Hinzu kommen Wohnangebote für erwachsene Menschen mit Behinderungen mit Wohnheimen und Ambulant Betreutem Wohnen, Offene Hilfen mit familienentlastenden Diensten, Freizeit- und Urlaubsangeboten sowie Angeboten der Kurzzeitpflege.

Standorte

Hauptsitz Weingarten, Sigmaringen, Biberach und Friedrichshafen

Branche

Sozialwesen

Mitarbeiterzahl

685

Fachrichtung

- Einrichtung für Menschen mit Körperbehinderung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Andrea Metzen
Telefon: 0751 764 04 77
E-Mail: a.metzen@kbzo.de

Standnummer

3

Verein Frauen und Kinder in Not e.V.

Römerstrasse 4
88214 Ravensburg

www.frauen-und-kinder-in-not.de

Unternehmensbeschreibung

Wir beraten und unterstützen Frauen und deren Kinder, die von Gewalt bedroht und/oder betroffen sind. In der geschützten Umgebung unserer Einrichtungen können die Frauen und Kinder über das Erlebte sprechen und verarbeiten. Sie werden darin unterstützt, ihren Weg aus der Gewaltsituation zu finden und neue Lebenswege zu entwickeln.

Ein Schwerpunkt ist auch die Öffentlichkeitsarbeit, um die vielfältigen Formen von häuslicher Gewalt offen zu legen und die Betroffenen darin zu stärken, ihr Recht auf Unversehrtheit und Selbstbestimmung zur Geltung zu bringen.

Standorte

Ravensburg, Einsatz im gesamten Landkreis möglich

Branche

Frauenberatungs- und Interventionsstelle
Frauen- und Kinderschutzhaus

Mitarbeiterzahl

6 hauptamtliche Mitarbeiterinnen, 2 geringfügig Beschäftigte, auf Honorarbasis: 1 männlicher Mitarbeiter und 1 Gestalttherapeutin

Fachrichtung

- Soziale Arbeit
- Bürgerschaftliches Engagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Roswitha Elben-Zwirner
Telefon: 0751 163 65
E-Mail: kontakt@frauenhaus-ravensburg.de

Standnummer

8

Waldburg-Zeil Kliniken GmbH&Co.KG

Riedstraße 16
88316 Isny-Neutrauchburg

www.wz-kliniken.de

Unternehmensbeschreibung

Als privater Klinikverbund stehen wir, die Waldburg-Zeil Kliniken, für eine flächendeckende Gesundheitsversorgung der Menschen in der Region. In 12 eigenen Einrichtungen in Baden-Württemberg, Bayern und Sachsen-Anhalt sowie einer strategischen Partnerschaft mit dem Klinikum Friedrichshafen setzen wir uns Tag für Tag für die Gesundheit und Erhaltung der Lebensqualität der uns anvertrauten Menschen ein.

Langjährige Erfahrung, Kompetenz und ein hoher Qualitätsanspruch prägen unsere Arbeit von der ambulanten bis zur stationären Versorgung von Patienten, in der Akut- und Rehabilitationsmedizin. Durch jahrzehntelange Erfahrung und eine erfolgreiche Unternehmensentwicklung sehen wir uns heute als Gesundheitsdienstleister mit höchsten Ansprüchen bei der Patienten- und Kundenorientierung, Qualität und Preiswürdigkeit der Leistung.

Standorte

Isny-Neutrauchburg, Wangen, Bad Waldsee, Bad Wurzach, Bad Saulgau, Aulendorf, Bad Salzelmen, Bad Füssing, Oberammergau

Branche

Gesundheitsbranche (Akut- und Rehakliniken)

Mitarbeiterzahl

3.000

Fachrichtung

12 Einrichtungen bieten zu einer Vielzahl von Beschwerden Unterstützung, Heilung und Linderung.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Charlotte Beck
Telefon: 07562 71-1102
E-Mail: charlotte.beck@wz-kliniken.de

Standnummer

33

Zentrum für Psychiatrie ZfP

www.zfp-karriere.de

Unternehmensbeschreibung

Das ZfP Südwestfalen-Lippe bietet zwischen Stuttgart und dem Bodensee auf allen Gebieten der Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik ein flächendeckendes Hilfesystem. An mehr als 30 Standorten zwischen Stuttgart und dem Bodensee werden Stationen, Tageskliniken und Ambulanzen, Werkstätten, Heime und Wohngruppen vorgehalten. Versorgungsschwerpunkte sind Allgemeine Psychiatrie, Depression, Suchterkrankungen, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Alterspsychiatrie, Psychosomatische Medizin, Forensische Psychiatrie, Neuropsychiatrie, Neurologie und Epileptologie. Das ZfP beschäftigt rund 4000 Mitarbeitende und zählt damit zu den größten Arbeitgebern der Region. Mit fast 250 Ausbildungsplätzen, darunter auch für duale Studiengänge, pflegerisch/therapeutischen und ärztlichen Fortbildungsprogrammen, einem Stipendienprogramm für Medizinstudierende, Facharztausbildungen und Praktikumsplätzen trägt das ZfP zur Aus- und Weiterbildung qualifizierter Fachkräfte bei.

Standorte

Bad Schussenried, Weissenau, Zwiefalten mehr als 30 Standorte von Stuttgart bis zum Bodensee

Branche

Gesundheitswesen, Psychiatrie

Mitarbeiterzahl

4.000

Fachrichtung

- Pflege
- Medizin
- Psychologie
- Verwaltung
- Therapie

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Eva Schikorr

Telefon: 07583 33 1754

E-Mail: eva.schikorr@zfp-zentrum.d

Standnummer

RW



**DIE GESELLSCHAFT
VON MORGEN
GESTALTEN.**

UND EIGENE
PERSPEKTIVEN
ERWEITERN.

WWW.RWU.DE

HOCHSCHULE
RAVENSBURG-WEINGARTEN
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

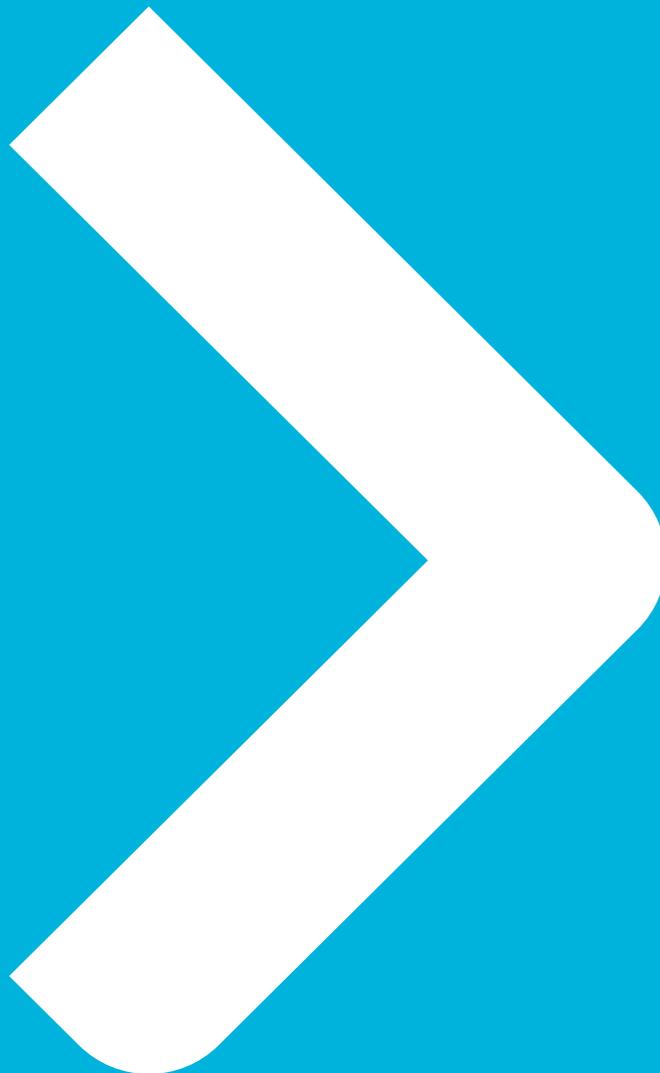
Auf dem familiären Campus der RWU, in einer der wirtschaftsstärksten Regionen Europas, erproben und entwickeln Studierende ihre Potentiale, um die Zukunft verantwortungsvoll und aktiv zu gestalten – interdisziplinär, interkulturell und international.

REALIZING POTENTIAL. SHAPING THE FUTURE.

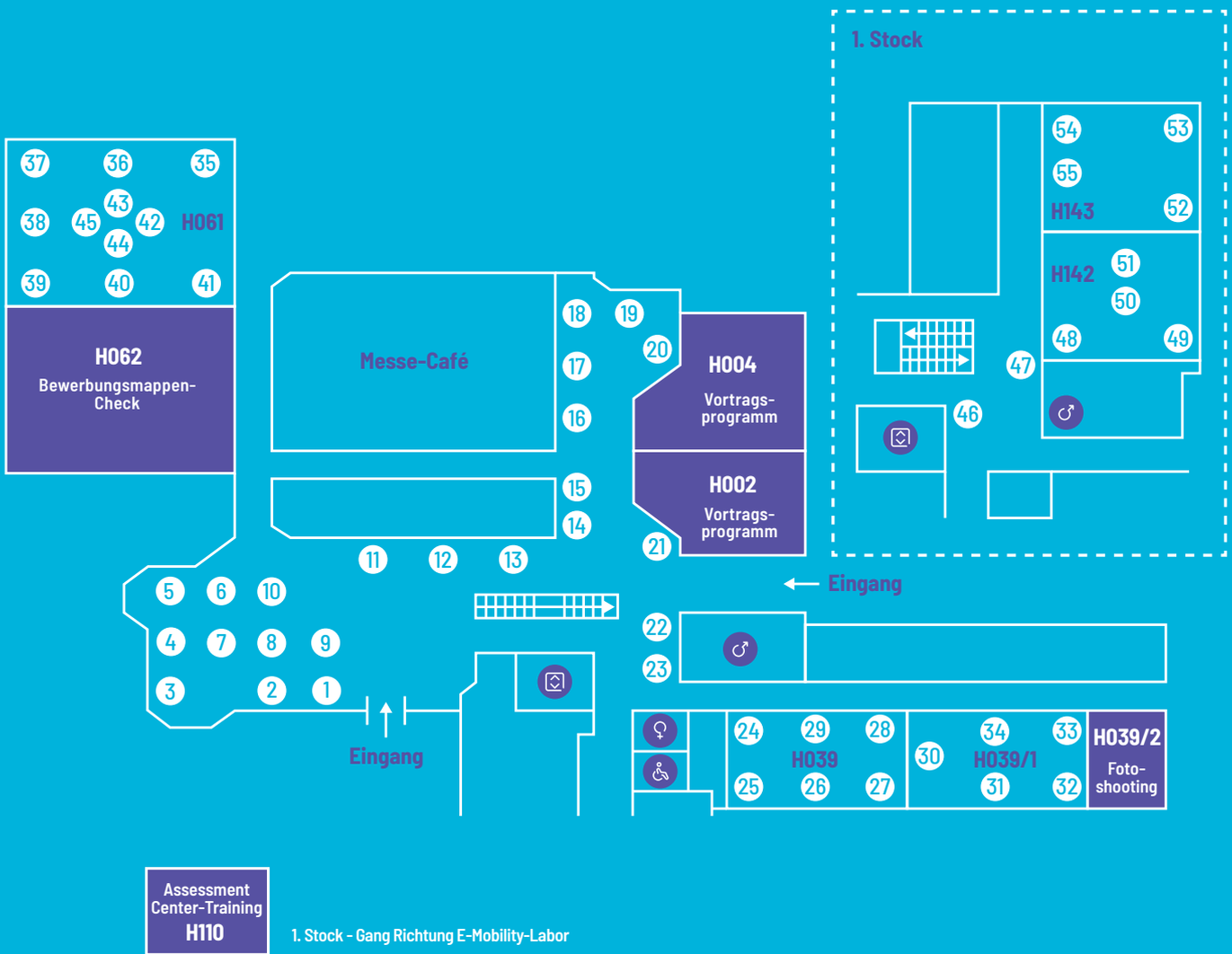
TAG 2

TECHNIK UND WIRTSCHAFT

DIENSTAG, 12. NOVEMBER 2019, 13 BIS 16 UHR



MESSEPLAN



TAG 2 – UNTERNEHMENSÜBERSICHT

TECHNIK UND WIRTSCHAFT

STANDNUMMER		WIRTSCHAFT/MANAGEMENT	MEDIEN/DESIGN	UMWELT- / VERFAHRENSTECHNIK	INFORMATIK / WIRTSCHAFTSINFORMATIK	ELEKTROTECHNIK/ELEKTROMOBILITÄT	MASCHINENBAU/FAHRZEUGTECHNIK	SEITE
1	Stender GmbH Technische Dokumentation		X		X	X	X	56
2	Coperion GmbH			X			X	39
3	Handtmann Service GmbH & Co.KG	X			X		X	43
4	Liebherr	X			X	X	X	47
5	engineering people GmbH	X		X	X	X	X	40
6	Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co.KG	X			X	X	X	58
7	Airbus	X			X	X	X	35
8	Schnitzer Group	X					X	52
9	TOX PRESSOTECHNIK GmbH & Co. KG				X	X	X	57
10	RAFI GmbH & Co. KG	X			X	X	X	49
11	ZF Friedrichshafen AG	X			X	X	X	61
12	Rolls-Royce Power Systems AG	X		X	X	X	X	50
13	Avira Operations GmbH & Co.KG				X			36
14	ifm electronic GmbH			X	X	X	X	45
15	AVL SET GmbH	X			X	X	X	37
16	Nissen & Velten Software GmbH				X			48
17	doubleSlash Net-Business GmbH	X			X			40
18	Vollmer Werke Maschinenfabrik GmbH	X			X	X	X	59
19	ADLON Intelligent Solutions GmbH				X			35
20	HMS Technology Center Ravensburg GmbH	X			X	X	X	43
21	Stefan Pfaff - Werkzeug- und Formenbau	X					X	55
22	Streicher Kanalsysteme GmbH					X	X	56
23	Schwäbisch Media	X	X		X			53
24	Stadler Rail				X	X	X	55
25	Leica Geosystems AG				X	X	X	47
26	Sarissa GmbH				X	X		51
27	Waldner Holding GmbH & Co.KG	X		X	X	X	X	59
28	Wieland Werke AG	X	X	X	X	X	X	60

STANDNUMMER		WIRTSCHAFT/MANAGEMENT	MEDIEN/DESIGN	UMWELT- / VERFAHRENSTECHNIK	INFORMATIK / WIRTSCHAFTSINFORMATIK	ELEKTROTECHNIK/ELEKTROMOBILITÄT	MASCHINENBAU/FAHRZEUGTECHNIK	SEITE
29	Content Software GmbH				X			38
30	DEKRA			X		X	X	39
31	Konzept Informationssysteme GmbH				X	X		46
32	Geberit	X	X	X	X		X	42
33	Actemium Deutschland			X		X		34
34	ABILITY GmbH	X			X			34
35	ENTECH GmbH						X	41
36	Veralia Deutschland AG			X		X	X	58
37	GROB-WERKE GmbH & Co. KG			X	X	X	X	42
38	PKS Software GmbH	X			X	X		49
39	Soluware GmbH				X			54
40	futronic GmbH					X	X	41
41	Robert Bosch Power Tools GmbH	X		X			X	50
42	Schwer + Kopka GmbH				X	X	X	53
43	Karer Consulting AG	X			X			45
44	Schmieder GmbH	X			X	X	X	51
45	artiso solutions GmbH				X			36
46	SHW Automotice GmbH	X				X	X	54
47	Sybit GmbH	X			X			57
48	HSM GmbH + Co. KG					X		44
49	Schorer + Wolf			X			X	52
50	BARMER Ravensburg	X			X			37
51	KUMAVISION AG	X			X			46
52	Husqvarna Group	X			X	X	X	44
53	WEBER-HYDRAULIK ValveTech GmbH	X					X	60
54	BE-terna Business Solutions GmbH	X			X			38
55	motan holding gmbh			X	X	X	X	48

ABILITY GmbH

Georgstraße 15
88214 Ravensburg

www.ability.ag

Unternehmensbeschreibung

ABILITY ist ein Prozess- und IT-Berater. Wir haben uns auf die Entwicklung und Implementierung sowie das Systemmanagement von Branchensoftware-Lösungen spezialisiert. Bei unseren ERP-, CRM-, BI- und mobilen Applikationen arbeiten wir auf Basis von Microsoft-Technologien. Im Dokumentenmanagement werden wir bei ELO als Partner geführt. Unser Ziel fest im Blick, denken wir als dynamisches und expandierendes Unternehmen immer einen Schritt voraus.

Wir sind ein junges und dynamisches Team, bei dem Work-Life-Balance nicht nur ein Schlagwort ist. Flexible Arbeitszeiten ermöglichen die Vereinbarung von Familie- und Beruf. Darüber hinaus bieten wir Ihnen, spannende und herausfordernde Tätigkeiten mit viel Gestaltungsspielraum in einem innovativen Umfeld.

Standorte

Ravensburg

Branche

IT-Beratung

Mitarbeiterzahl

35

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Annette Kugel

Telefon: 0751 3602 22

E-Mail: annette.kugel@ability.ag

Standnummer

34

Actemium Deutschland

Colmarer Str. 11
60528 Frankfurt am Main

www.actemium.de

Unternehmensbeschreibung

Actemium ist die auf die Industrie ausgerichtete Marke der VINCI Energies Gruppe. Sie deckt den kompletten Lebenszyklus von Anlagen und Systemen ab – von der Planung über die Umsetzung bis hin zu Wartung und Instandhaltung. Das dichte Konzern-Netzwerk von VINCI Energies verbindet unsere Wurzeln mit internationaler Präsenz.

Standorte

bundesweit

Branche

Elektro- und Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl

In Deutschland: 2.900 / weltweit: 21.000

Fachrichtung

- Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik / EMSR/ MSR oder Energietechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Lars-Jeldrik Waschke

Telefon: 069 5005 1417

E-Mail: lars.waschke@vinci-energies.de

Standnummer

33

ADLON Intelligent Solutions GmbH

Albersfelder Straße 30
88213 Ravensburg

www.adlon.de

Unternehmensbeschreibung

ADLON erhöht die Produktivität, Flexibilität und Innovationskraft seiner Kunden durch maßgeschneiderte IT-Lösungen. So entstehen Wettbewerbsvorteile, die Unternehmen brauchen, um in schnellen, datengetriebenen Märkten noch besser wirtschaften und nachhaltig wachsen zu können. Die Kundenstruktur der ADLON Intelligent Solutions umfasst globale Konzerne ebenso wie mittelständische Unternehmen, von Bodo, DRK, Meckatzer, DZ Privatbank, Junghans, Airbus bis hin zu RollsRoyce Power Systems.

Von den Standorten in Ravensburg, Friedrichshafen und Ulm unterstützt ADLON seine Kunden bei der digitalen Transformation. Mit Beratung und Umsetzung im Bereich Innovation, Big Data und Cloud Intelligence sowie beim Betrieb von traditionellen und innovativen IT-Umgebungen.

Standorte

Ravensburg und Ulm

Branche

IT-Beratungsunternehmen

Mitarbeiterzahl

65

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Petra Groten
Telefon: 075176070
E-Mail: karriere@adlon.de

Standnummer

19

Airbus

Willy-Messerschmitt-Str. 1
82024 Taufkirchen

www.airbus.com

Unternehmensbeschreibung

Airbus ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Luft- und Raumfahrt sowie den dazugehörigen Dienstleistungen. Der Umsatz betrug € 67 Mrd. im Jahr 2017, die Anzahl der Mitarbeiter rund 139.000. Airbus bietet die umfangreichste Verkehrsflugzeugpalette mit 100 bis über 600 Sitzen an. Das Unternehmen ist ebenfalls europäischer Marktführer im Bereich der Luftbetankungsflugzeuge sowie bei Kampf-, Transport- und Missionsflugzeugen. Airbus ist die europäische Nummer 1 im Raumfahrtgeschäft und weltweit die Nummer 2. Die zivilen und militärischen Hubschrauber des Unternehmens zeichnen sich durch hohe Effizienz aus und sind weltweit gefragt.

Standorte

Head Offices in München und Toulouse

Standorte in Friedrichshafen, Donauwörth, Bremen, Hamburg, Manching,...

Mehr als 70 Produktionsstandorte, v.a. in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Spanien, USA, Australien,...

Branche

Airbus ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Luft- und Raumfahrt sowie den dazugehörigen Dienstleistungen.

Mitarbeiterzahl

ca. 139.000

Fachrichtung

Besonders gesucht sind dabei die Fachrichtungen

- Elektrotechnik
- Informatik
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Maschinenbau
- Naturwissenschaften
- BWL und Wirtschaftsingenieurwesen

Aktuelle Bedarfe finden Sie auf

<http://company.airbus.com/careers>

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

E-Mail: myapplication@airbus.com

Standnummer

7

artiso solutions GmbH

Oberer Wiesenweg 25
89134 Blaustein

www.artiso.com

Unternehmensbeschreibung

artiso gibt es seit über 25 Jahren – und wir wachsen. Denn wir sind mehr als ein Software-Unternehmen. Wir sind Ideengeber, Möglichmacher und Visionäre. Weil wir eines nie verloren haben: Die Neugierde. Wir von artiso haben als Antrieb, individuelle Software auf höchstem Niveau zu liefern. Außerordentliches Know-how, hocheffiziente Prozesse und eine starke Kundenorientierung machen das möglich.

Standorte

Blaustein

Branche

IT / Individuelle Software Entwicklung / IT-Consulting

Mitarbeiterzahl

60

Fachrichtung

Produkte, Services, Leistungen:

- Effiziente Entwicklung und Implementierung technologisch erstklassiger Software.
- Agile Consulting durch unsere erfahrenen Berater.
- Beratung und Unterstützung im Bereich DevOps.
- Open Innovation für und mit unseren Kunden.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Julia Geiselman

E-Mail: jgeiselman@artiso.com

Standnummer

45

Avira Operations GmbH & Co.KG

Kaplaneiweg 1
88069 Tett nang

www.avira.com

Unternehmensbeschreibung

Avira, einer der Top-Arbeitgeber im Bodenseeraum, entwickelt IT-Sicherheitslösungen zum Schutz vor Internetbedrohungen und Datendiebstahl. Derzeit werden täglich über zwanzig Mio. schädliche Dateien für Windows erkannt und abgewehrt. Der Software „Made in Germany“ vertrauen mehr als 100 Mio. Nutzer in aller Welt – sie schätzen Aviras Zuverlässigkeit und Performance. Unter den führenden Antiviren-Herstellern nimmt Avira Platz zwei ein. Das Unternehmen unterhält eigene Virenlabore und präsentiert immer wieder innovative Sicherheitstechnologien wie den Echtzeitschutz durch cloudbasierte Malware-Erkennung oder die Webkonsole Online Essentials. Die vielfach ausgezeichneten Avira Produkte tragen dazu bei, dass sich die Menschen in der digitalen Welt geschützt und sorgenfrei bewegen können. Avira liegt auch die Sicherheit in der realen Welt am Herzen: Die Stiftung des Firmengründers Tjark Auerbach unterstützt gemeinnützige und soziale Vorhaben und förderte bereits weit über 300 Projekte.

Standorte

Deutschland, Rumänien, USA, Niederlande, China

Branche

IT-Security

Mitarbeiterzahl

500 weltweit

Fachrichtung

Hochschulstudium:

- Angewandte Informatik
- Technische Informatik
- Kommunikations- und Softwaretechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Avira Human Resources Team

Telefon: 07542 500-2200

E-Mail: career@avira.com

Standnummer

13

AVL SET GmbH

Franz-Joseph-Spiegler-Straße 5
88239 Wangen/Allgäu

www.avl-set.com

Unternehmensbeschreibung

Die AVL SET GmbH ist Teil der weltweit agierenden AVL-Gruppe und entwickelt Benchmark-Produkte für die E-Mobility. Wir sind ein international führender Anbieter von Testsystemen zur Prüfung von E-Motor-Steuergeräten. Dafür haben wir eine neue Testmethodik etabliert, die erstmals 2003 zum Einsatz kam: eine virtuelle E-Maschine holt den Prüfstand ins Labor und befreit ihn von der Abhängigkeit eines mechanischen Umfelds. Seitdem wurde das Testwerkzeug „Virtuelle E-Maschine“ perfektioniert und steht unseren Kunden als eine geschlossene Power-Hardware-in-the-Loop-Lösung (P-HIL) zur Verfügung. Führende Unternehmen der Automobilindustrie profitieren bereits von den Vorteilen der E-Maschinen-Emulation. Die Einsatzmöglichkeiten des Systems reichen von der Prüfung von Hilfsaggregaten bis hin zu leistungsstarken Antriebsinvertern.

Standorte

Wangen im Allgäu

Branche

Automobil, E-Mobility

Mitarbeiterzahl

90

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Elektromobilität
- Physical Engineering
- Physikalische Technik
- Mechatronik
- Informatik
- Technik-Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Maria Fritzl
Telefon: 07522 91609-131
E-Mail: maria.fritzl@avl.com

Standnummer

15

BARMER Ravensburg

Marienplatz 41
88212 Ravensburg

www.barmer.de

Unternehmensbeschreibung

Wir lieben es, für Menschen da zu sein. Ob im Kontakt mit unseren Versicherten oder hinter den Kulissen. Unser Anspruch: Das Leben aus allen Perspektiven betrachten, Dinge vorausschauend beurteilen und neue Zusammenhänge herstellen. Aber auch mal ganz anders denken und handeln - immer im Sinne unserer Versicherten. Denn wer Menschen wirklich helfen will, verlässt sich nicht auf Patentrezepte, sondern muss „Gesundheit weiterdenken“.

Das gilt für jeden Standort, jede Abteilung und alle Beschäftigten. Denn den Anspruch, mit ihrer Arbeit etwas zu bewegen und Zeichen zu setzen, haben alle.

So führen wir den deutschen Gesundheitsmarkt in die Zukunft und bieten vor allem unseren Versicherten die bestmögliche Gesundheitsversorgung. Denn hierzu haben sie uns den Auftrag erteilt - und uns damit ihr wichtigstes Gut anvertraut.

Standorte

400 Geschäftsstellen bundesweit

Branche

Gesetzliche Krankenversicherung

Mitarbeiterzahl

ca. 17.000 bundesweit

Fachrichtung

- Personal
- Marketing
- Controlling
- IT-Bereich und noch viel mehr

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Norbert Eisenmann
Telefon: 0800 33004 308401
E-Mail: norbert.eisenmann@barmer.de

Standnummer

50

BE-terna Business Solutions GmbH

Nussdorferstr. 4
88662 Überlingen

www.be-terna.com

Unternehmensbeschreibung

Unsere Projekte sind vielfältig – unser Team ist einzigartig! BE-terna zählt mit 500 Mitarbeitern und 12 Standorten zu den größten Anbietern von Business-Lösungen im D-A-CH-Raum. Mit Begeisterung für modernste Softwaretechnologien unterstützen wir unsere Kunden, einfacher und transparenter zu arbeiten. Wir bieten Gestaltungsmöglichkeiten in spannenden Projekten, in denen Teamarbeit großgeschrieben wird.

Wir suchen lösungs- und kundenorientierte MitarbeiterInnen im Consulting, in der Softwareentwicklung sowie im Vertrieb. Talente mit einem Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder Betriebswirtschaft oder einer vergleichbaren Ausbildung, (erster) Berufserfahrung, sehr guten analytischen und kommunikativen Fähigkeiten sowie selbständiger, eigenverantwortlicher Arbeitsweise. Bewerbung über www.be-terna.com/karriere oder job@be-terna.com.

Standorte

Überlingen, Villingen, Sindelfingen, München und 8 weitere Standorte im D-A-CH-Raum

Branche

Business Software Dienstleistungen

Mitarbeiterzahl

500

Fachrichtung

- Wirtschaftsinformatik
- Informatik
- BWL
- Wirtschaftswissenschaften oder vergleichbare Ausbildung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Iljana Strobel
Telefon: 075519470106
E-Mail: job@be-terna.com

Standnummer

54

Content Software GmbH

Gartenstraße 27
61352 Bad Homburg

www.content-software.com

Unternehmensbeschreibung

Content Software zählt zu den führenden Entwicklern und Anbietern von Software und Beratung im Finanzbereich. Mit klarem Fokus auf das Financial Research und die Erstellung regulatorischer Dokumentationen haben wir uns in sehr kurzer Zeit zu einem der erfolgreichsten Anbieter von Fach- und Systemkonzepten für innovative Lösungen entwickelt. Wir unterstützen unsere Kunden, zu denen insbesondere Großbanken, Privatbanken und andere Finanzinstitute gehören, in allen Phasen des Projektes – von der Entwicklung über die Beratung bis zur vollständigen Implementierung. Diese ganzheitliche Betreuung der Technologie-Infrastruktur beinhaltet auch die Integration und das Hosting in Rechenzentren. Mit einem hochmotivierten, kompetenten und ständig wachsenden Mitarbeiterteam entwickeln wir Anwendungen für Fat Clients und Server sowie Portale und Apps. Neben der vollständigen Integration in die Office-Produkte verwenden wir eine große Bandbreite an Programmiersprachen, APIs und Technologien.

Standorte

Bad Homburg v.d.H., Ravensburg, London

Branche

IT-Branche

Mitarbeiterzahl

50

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Studiengänge

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Konrad Hepp
Telefon: 06172 662621-0
E-Mail: personal@content-software.com

Standnummer

29

Coperion GmbH

Niederbieger Str. 9
88250 Weingarten

www.coperion.com

Unternehmensbeschreibung

Coperion ist weltweiter Markt- und Technologieführer für Compounding & Extrusion, Materials Handling und Service. Wir produzieren Maschinen und Anlagen für die Kunststoff-, Chemie-, Nahrungsmittel- und Mineralstoffindustrie. Als integrierter Technologiekonzern realisieren wir für unsere Kunden individuelle Lösungen für die Aufbereitungstechnik und die Schüttguthandhabung. Dazu zählen Extruder, Compounder, Anlagen für die pneumatische Förderung sowie Komponenten für das Handling von Schüttgütern. Wir verstehen uns als Partner sowohl von global operierenden Konzernen, als auch von kleinen und mittelständischen Unternehmen. Mit unserem umfassenden System- und Prozess-Know-how decken wir die Wertschöpfungskette des Produktionsprozesses vollständig ab: angefangen bei der Beratung und Planung über Entwicklung, Fertigung, Installation und Inbetriebnahme bis hin zu unserem weltumspannenden Service-Netzwerk. Für Coperion arbeiten 2.500 Spezialisten an 40 Standorten an unserer gemeinsamen Zukunft

Standorte

30 Standorte weltweit
Hauptsitz in Stuttgart

Branche

Maschinen- und Anlagenbau

Mitarbeiterzahl

2500 weltweit, ca. 500 in Weingarten

Fachrichtung

- Kunststoff-,
- Chemie-,
- Nahrungsmittel- und
- Mineralstoffindustrie

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Reich
Telefon: 0751 408 391
E-Mail: bewerbung.cwg@coperion.com

Standnummer

2

DEKRA

Handwerkstr. 15
70565 Stuttgart

www.dekra.de/karriere

Unternehmensbeschreibung

Seit mehr als 90 Jahren sorgt DEKRA als eine der weltweit führenden Expertenorganisationen für Sicherheit im Verkehr, bei der Arbeit und zu Hause. Wir stehen für qualifizierte und unabhängige Dienstleistungen im Bereich Fahrzeugprüfungen und Gutachten über Schadenregulierung, Industrie- und Bauprüfung, Sicherheitsberatung sowie die Prüfung und Zertifizierung von Produkten und Systemen bis zu Schulungsangeboten. Mehr als 44.000 Mitarbeiter in über 50 Ländern setzen sich täglich mit Know-how, Verantwortung und Leidenschaft für unsere Vision ein, der globale Partner für eine sichere Welt zu werden.

Standorte

Deutschland: Bundesweit
Weltweit: über 50 Länder

Branche

Technische sicherheitsorientierte Dienstleistungen

Mitarbeiterzahl

ca. 44.000 weltweit

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Mechatronik
- Elektrotechnik
- Verfahrenstechnik
- Versorgungstechnik
- Bauingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Stefanie Wolf
Telefon: 0711 7861-1863
E-Mail: karriere@dekra.com

Standnummer

30

doubleSlash Net-Business GmbH

Otto-Lilienthal-Straße 2
88046 Friedrichshafen

www.doubleslash.de

Unternehmensbeschreibung

Vom Startup zum gefragten IT-Spezialisten. Seit 1999 ist doubleSlash Wegbereiter und Experte für Integration und Vernetzung – von Webservices bis Datenbanken. Wir digitalisieren die Geschäftsprozesse namhafter Kunden – für mehr Effizienz und neue Geschäftsmodelle. Wir konzipieren und entwickeln Softwarelösungen ganzheitlich. Unsere Consultants, Entwickler und Projektmanager begleiten unsere Kunden vom Anforderungsmanagement bis zur Inbetriebnahme entlang des gesamten Software Lifecycles.

Nachwachskräfte sind unsere Zukunft. Deshalb bieten wir regelmäßig Praxissemester-, Thesis- oder Junior-Stellen für Berufseinsteiger/innen an. Wir legen viel Wert auf einen professionellen Einstieg: Unsere erfahrenen Kollegen geben als Coaches die passende fachliche Orientierung. Viele unserer heutigen Experten sind auf diese Weise bei uns gestartet. Unsere Nachwuchskräfte sind für uns nicht nur wertvoll sondern auch vollwertige Teammitglieder – von Anfang an.

Standorte

Friedrichshafen, München, Stuttgart

Branche

Softwareentwicklung und -beratung, IT-Projektmanagement

Mitarbeiterzahl

125

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaft/Management
- Internet und Online-Marketing

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sonja Egle

Telefon: 0754170 0780

E-Mail: karriere@doubleslash.de

Standnummer

17

engineering people GmbH

Otto-Lilienthal-Str. 4
88046 Friedrichshafen

www.engineering-people.de

Unternehmensbeschreibung

engineering people. supporting experts.

Die inhabergeführte engineering people group mit Hauptsitz in Ulm ist Engineering- und IT-Partner leistungsfähiger Industrieunternehmen und Karrierepartner ihrer über 500 Mitarbeiter/innen. Die ep Fachleute liefern beste Lösungen von der Idee bis zur Serienreife – u.a. in Entwicklung und Konstruktion, Software und Testing, IT und Dokumentation/CE. Sie sind in fast allen industriellen Branchen aktiv, insbesondere in Maschinenbau, Fahrzeugtechnik und Elektrotechnik. Gearbeitet wird beim Kunden oder inhouse in den ep Competence Centern. Zu den zentralen Anliegen zählt qualifizierte Weiterbildung; Flexibilität, Wirtschaftlichkeit, Verantwortung und Wertschätzung prägen die Philosophie von ep – Ihrem attraktiven Arbeitgeber in Süddeutschland, Hamburg, Bremen und Berlin!

Online-Info: www.engineering-people.de, www.ep-career.de

Standorte

Ulm, Stuttgart, Böblingen, Eisingen, Karlsruhe, Mannheim, Bremen, Hamburg, Berlin, Nürnberg, München, Augsburg, Friedrichshafen, Neu-Ulm, Ingolstadt

Branche

Ingenieurgesellschaft

Mitarbeiterzahl

über 500

Fachrichtung

Ingenieure und Techniker aus den Bereichen:

- Antriebstechnik
- Automatisierung
- Elektrotechnik
- Energietechnik,
- Fahrzeugtechnik
- Feinwerktechnik
- Informatik
- Informationstechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Medizintechnik
- Luft- und Raumfahrt
- Optik
- Produktionstechnik
- Vertriebsingenieurwesen
- Verfahrenstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Maria Buron

Telefon: 07541 38 870 0

E-Mail: friedrichshafen@ep-group.de

Standnummer

5

ENTECH GmbH

Im Kammerbrühl 28
88212 Ravensburg

www.entech.de

Unternehmensbeschreibung

Die Firma ENTECH GmbH ist ein Technologie- und Ingenieurunternehmen für Produktentwicklung, Konstruktion und FE-Simulationen. Unsere Dienstleistungen erstrecken sich von der Ideenfindung über die Konzeption und Konstruktion, sowie FE-Berechnungen bis hin zur Fertigungszeichnung ihres Produktes inklusive Prototypenbau.

Standorte

Ravensburg

Branche

Zum Kundenstamm der Firma ENTECH GmbH gehören namhafte Firmen aus der Fahrzeug-, Luftfahrt- und Investitionsgüterindustrie.

Mitarbeiterzahl

ca. 40

Fachrichtung

- Allgemeiner Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Luft- und Raumfahrt
- FE-Simulation
- Festigkeitsberechnungen
- Medizintechnik
- Investitionsgüter

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Melitta Kinzler
Telefon: 0751 3606-302
E-Mail: info@entech.de

Standnummer

35

futronic GmbH

Tolnauer Strasse 3-4
D - 88069 Tettang

www.futronic.de

Unternehmensbeschreibung

Die Firma futronic GmbH ist ein mittelständiges, zu einer namhaften Firmengruppe gehörendes, weltweit tätiges Unternehmen der Elektronik-/ Automatisierungsbranche, das sich vorwiegend auf die Entwicklung und Fertigung von Industriesteuerungen spezialisiert hat.

Standorte

Keine weiteren Standorte

Produkte werden weltweit ausgeliefert

Servicetechniker (m/w/d) und SPS-Programmierer (m/w/d) müssen weltweit reisen

Branche

Elektronik-/ Automatisierungsbranche

Mitarbeiterzahl

80

Fachrichtung

- Elektronik / Automatisierung
- Branchen:
- Glasindustrie
 - Schüttguttechnik
 - Handling und Montage

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Larissa Boso
Telefon: 07542 6307-74
E-Mail: Larissa.Boso@futronic.de

Standnummer

40

Geberit

Theuerbachstraße 1
88630 Pfullendorf

www.geberit.de

Unternehmensbeschreibung

Die weltweit tätige Geberit Gruppe ist europäischer Marktführer für Sanitärprodukte. Geberit verfügt in den meisten Ländern Europas über eine starke lokale Präsenz und kann dadurch sowohl auf dem Gebiet der Sanitärtechnik als auch im Bereich der Badezimmerkeramiken einzigartige Mehrwerte bieten. Der Konzern Hauptsitz befindet sich in Rapperswil-Jona (CH). Seit dem Jahr 1961 werden am Standort in Pfullendorf sowohl kaufmännische als auch technische Berufe ausgebildet. Jedes Jahr beginnen insgesamt rund 30 Auszubildende und rund 5 Studierende ihre Lehre oder ihr duales Studium und durchlaufen zahlreiche Abteilungen und Bereiche am Standort. Sie werden dabei in den verschiedensten Bereichen unseres Unternehmens eingesetzt, bearbeiten spezielle Projektthemen und sind in das Tagesgeschäft eingebunden. Außerdem bieten wir die Möglichkeit, eine akademische Abschlussarbeit oder ein bis zu 6 Monate langes Praktikum in unserem Unternehmen zu absolvieren.

Standorte

Pfullendorf (DE), Langenfeld (DE), Lichtenstein (DE), Ratingen (DE), Haldensleben (DE), Wesel (DE), weltweit 29 Produktionswerke, davon 6 in Übersee, in rund 50 Ländern eigene Vertriebsorganisationen

Branche

Sanitärtechnik

Mitarbeiterzahl

weltweit 12.000, davon 1.700 am Standort Pfullendorf

Fachrichtung

- Technik
- Wirtschaftswissenschaft

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Laura Rupps
Telefon: 07552 934 222
E-Mail: laura.rupps@geberit.com

Standnummer

32

GROB-WERKE GmbH & Co. KG

Industriestr. 4
87719 Mindelheim

www.grobgroup.com

Unternehmensbeschreibung

Die GROB-WERKE sind ein weltweit operierendes Unternehmen in Familienbesitz. Das Produktspektrum reicht von stand-alone Maschinen und komplexen flexiblen Systemen über Montage- und Automatisierungsanlagen bis hin zu kompletten Systemlösungen, individuell auf den Kunden abgestimmt. Zu den Kunden gehören die namhaftesten Automobilhersteller, deren Zulieferer und Unternehmen verschiedenster Branchen.

Standorte

Mindelheim (Hauptsitz)
São Paulo (Brasilien), Bluffton (USA), Dalian (China), Turin (Italien)

Branche

Sondermaschinenbau

Mitarbeiterzahl

6.900 weltweit, davon 4.700 in Mindelheim

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Informatik
- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Verfahrenstechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Verena Breher
Telefon: 08261 996 7544
E-Mail: personal@grob.de

Standnummer

37

Handtmann Service GmbH & Co. KG

Arthur-Handtmann-Str. 23
88400 Biberach

www.handtmann.de

Unternehmensbeschreibung

Die Handtmann Unternehmensgruppe ist mit 3.700 Mitarbeitern weltweit tätig. Als Hightech-Zulieferer der Automobilindustrie, im Maschinen- und Anlagenbau sowie in der Kunststofftechnik genießen wir in den unterschiedlichsten Märkten hohes Ansehen für unsere technische Kompetenz.

Standorte

Biberach, Annaberg

Branche

Automobilzulieferer, Maschinen- und Anlagenbau, Kunststofftechnik

Mitarbeiterzahl

3.700

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Fahrzeugtechnik
- Gießereitechnik
- Produktionstechnik
- Betriebswirtschaftslehre
(z. B. Personal, Finanzen, Einkauf, Marketing/Vertrieb)
- (Wirtschafts-) Informatik
- Qualitätsmanagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Carolin Bleher
Telefon: 07351 342 2134
E-Mail: carolin.bleher@handtmann.de

Standnummer

3

HMS Technology Center Ravensburg GmbH

Helmut-Vetter-Str. 2
88213 Ravensburg

www.hms-networks.de

Unternehmensbeschreibung

Dass sich HMS zu einem der weltweiten Marktführer in der industriellen Kommunikation entwickelt hat, verdanken wir in erster Linie unseren Mitarbeitern. Mit über 600 Mitarbeitern in 16 Ländern verfolgen wir zusammen ein Ziel: „Connecting Devices“. Werde auch Du Teil unserer Erfolgsgeschichte. Get connected!

Die HMS Technology Center Ravensburg GmbH ist Teil der börsennotierten, schwedischen HMS Networks Gruppe. Innerhalb der HMS Gruppe sind wir 80 Mitarbeiter, die verantwortlich sind für die Neu- und Weiterentwicklung aller Produkte rund um die Marke IXXAT. Die Marke IXXAT steht dabei für Produkte und Lösungen zur Datenkommunikation in den Bereichen Embedded Control, Safety, Energy und Automotive.

Wir suchen Studenten (m/w/d), die Spaß am Umgang mit neuen und innovativen Technologien haben und ihre Visionen und Ideen einbringen möchten. Wir bieten ein internationales Umfeld mit spannenden Herausforderungen und abwechslungsreichen Aufgaben.

Standorte

Hauptsitz: Halmstad (Schweden)
Deutschland: Ravensburg, Karlsruhe
Weltweit: Belgien, China, Dänemark, Finnland, Frankreich, Indien, Italien, Japan, Schweiz, Spanien, UK, USA

Branche

Elektronik/Elektrotechnik

Mitarbeiterzahl

über 600 weltweit, davon 80 in Ravensburg

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Bettina Walter
Telefon: 0751 56146 205
E-Mail: beza@hms-networks.de

Standnummer

20

HSM GmbH + Co. KG

Austraße 1-9
88699 Frickingen

www.hsm.eu

Unternehmensbeschreibung

HSM gehört zu den führenden Herstellern von Ballenpressen, PET-Crushern und Aktenvernichtern. Wir sehen im Einsatz innovativer Technologien und der Förderung von Nachwuchskräften entscheidende Faktoren für den weiteren Erfolg unseres internationalen Unternehmens.

Standorte

Salem, Frickingen, Reichenbach

Branche

Maschinenbau

Mitarbeiterzahl

Ca. 800

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Elektrotechnik
- Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ramona Winkler
Telefon: 07554 2100-575
E-Mail: personal@hsm.eu

Standnummer

48

Husqvarna Group

Hans-Lorenser-Straße 40
89079 Ulm

www.husqvarnagroup.com/en

Unternehmensbeschreibung

Ein Team. Unterschiedliche Persönlichkeiten. Und viele Ideen, aus denen technische Produkte werden, die bei Pros und Hobby-Anwendern rund um den Globus hoch im Kurs stehen! Das ist die Husqvarna Group, der weltweit größte Hersteller für motorbetriebene Geräte in den Bereichen Forstwirtschaft, Landschaftspflege und Garten. Wir verbinden Leidenschaft für Innovationen und die Qualität unserer starken Marken HUSQVARNA und GARDENA in einzigartiger Weise – auch als Arbeitgeber.

Standorte

Ulm, Niederstotzingen, Heuchlingen

Branche

Technische Konsumgüter

Mitarbeiterzahl

13.000

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Wirtschaftsinformatik
- Elektrotechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Betriebswirtschaftslehre und Management
- Internet und Online-Marketing

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Katharina Metzger
Telefon: 0731 7490 480
E-Mail: katharina.metzger@husqvarnagroup.com

Standnummer

52



ifm electronic GmbH

ifm-Strasse 1
88069 Tettang

www.ifm.com

Unternehmensbeschreibung

Messen, steuern, regeln – wenn es um wegweisende Automatisierungstechnik geht, ist die ifm Unternehmensgruppe der ideale Partner. Seit der Firmengründung im Jahr 1969 entwickelt, produziert und vertreibt ifm weltweit Sensoren, Steuerungen und Systeme für die industrielle Automatisierung.

Damit zählt die ifm electronic gmbh zu den führenden Herstellern in der Automatisierungsbranche.

Standorte

Tettang, Kressbronn, Wasserburg, Essen
Vertriebsstandorte deutschlandweit und weltweit

Branche

Positionssensorik, Objekterkennung, Diagnosesysteme, Fluidsensoren, Bus- Steuerungs- und Identifikationssysteme

Mitarbeiterzahl

mehr als 7.000 weltweit

Fachrichtung

- Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Kommunikationstechnik, Technische Informatik
- Feinwerktechnik, Konstruktion, Technik-Management
- Produktions-/ Verfahrenstechnik
- Qualitätsmanagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Lisa Bucher
Telefon: 07542 94 08 10 19
E-Mail: lisa.bucher@ifm.com

Standnummer

14



Karer Consulting AG

Altdorfer Str. 11
88276 Berg

www.karer-consulting.com

Unternehmensbeschreibung

Die richtigen Projekte richtig managen!

Als zertifizierte Projektmanager mit einer Erfahrung von mehr als 20 Jahren und mehr als 1000 abgeschlossenen Projekten sind wir Experten für IT Process und Organizational Change Management. Diese Kernkompetenzen bilden die Basis für unseren methodischen Beratungsansatz.

Wir steigern den Wertbeitrag der IT!

Unternehmen sind so abhängig von der IT wie noch nie zuvor. Unsere Berater unterstützen IT-Abteilungen dabei, deren Wertbeitrag im Unternehmen zu erhöhen. Sie richten die IT eines Unternehmens auf dessen spezielle Bedürfnisse aus. Dabei belassen sie es nicht bei einem Konzept, sondern begleiten auch bei der Umsetzung. Durch die nahtlose Integration von Business und IT schaffen sie so einen echten Mehrwert.

Die Expertise der Karer Consulting fokussiert sich auf drei Kompetenzbereiche:

- Project and Transformation Management
- Service Integration and Management
- Business Relation and Portfolio Management

Standorte

Berg, Köln, Zürich

Branche

Unternehmensberatung, IT-Beratung, IT-Unternehmensberatung

Mitarbeiterzahl

40

Fachrichtung

- Project and Transformation Management
- Service Integration and Management
- Business Relation and Portfolio Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Larissa Kersten
Telefon: 0751 185 275-21
E-Mail: karriere@karer-consulting.com

Standnummer

43

Konzept Informationssysteme GmbH

Am Weiher 13
88709 Meersburg

www.konzept-is.de

Unternehmensbeschreibung

Modern, flexibel, effizient: Konzept Informationssysteme hat sich seit 1994 erfolgreich als Software- und Systemhaus für Industrieunternehmen mit den Schwerpunkten technische Softwareentwicklung, Systems Engineering und Qualitätssicherung im süddeutschen Raum und seit 2010 auch in der Schweiz etabliert. Wir sind dort tätig, wo Technologie der Zukunft nach geltenden Qualitätsstandards entwickelt wird. Unsere Auftraggeber kommen aus den unterschiedlichsten Branchen wie zum Beispiel Avionik, Automotive, Raumfahrt, Energiesysteme, Produktion und Logistik, Verteidigungstechnik, Bahn- und Medizintechnik.

Wir sind immer auf der Suche nach kreativen Köpfen, die sich für spannende Aufgaben in anspruchsvollen Hightech-Projekten begeistern und sich mit Leidenschaft technischen Herausforderungen stellen. Neben dem Direkteinstieg als Softwareentwickler, Software-/System- oder Testingenieur für Hochschulabsolventen, bieten wir Praktika und Werkstudententätigkeiten sowie Abschlussarbeiten an.

Standorte

Hauptsitz: Meersburg, Weitere Standorte: Ulm, München, Friedrichshafen, Ausland: CH-Hünenberg (ZG)

Branche

IT-Dienstleistungen

Mitarbeiterzahl

140

Fachrichtung

- Informatik
- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Physik
- Electrical Engineering und Embedded Systems
- Mechatronics
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Berufsbildungsbereich

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Gabriele Dritter
Telefon: 07532 4466-64
E-Mail: bewerbung@konzept-is.de

Standnummer

31

KUMAVISION AG

Oberfischbach 3
88677 Markdorf

www.kumavision.com

Unternehmensbeschreibung

Als TOP 3 Partner für Microsoft Business Solutions in Deutschland entwickelt und implementiert die KUMAVISION AG ERP- und CRM-Softwarelösungen auf Basis von Microsoft Dynamics NAV und Microsoft Dynamics CRM für mittelständische Unternehmen und internationale Konzerne. Business Intelligence-Lösungen sowie Cloud-Services ergänzen unser Portfolio.

Standorte

25 Standorte in D-A-CH und Italien wie bspw. Markdorf, Dortmund, Stuttgart, München, Nürnberg, Freiburg, Hamburg, Zürich (CH), Brenz (AT), Wien (AT), Bozen (I)

Branche

Softwareentwicklung und Beratung

Mitarbeiterzahl

700

Fachrichtung

- Wirtschaftsinformatik
- BWL

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Urnauer
Telefon: 07544 966-342
E-Mail: karriere@kumavision.com

Standnummer

51

Leica Geosystems AG

Heinrich-Wild-Strasse
9435 Heerbrugg

www.leica-geosystems.com

Unternehmensbeschreibung

Shape smart change with us.

Stell Dir vor, Du entwickelst in einem jungen und erfolgreichen Team die Navigation für autonome Fahrzeuge.

Oder Du kreierst High-End-Systeme, die den Wohnraum von Millionen Menschen vor Umweltkatastrophen schützen und rechtzeitig warnen. Stell Dir vor, Du arbeitest in einem der führenden Technologieunternehmen der Ostschweiz. An 35 Standorten weltweit mit mehr als 4.600 Mitarbeitenden. Mit flexiblen Arbeitszeiten, einer offenen internationalen Firmenkultur und attraktiven Anstellungsbedingungen.

Als Teil des schwedischen Hexagon Konzerns, einem der grössten Unternehmen in der Informationstechnologie, entwickelt Leica Geosystems Lösungen für die kommenden Generationen.

Wachse über das hinaus, was Du Dir heute vorstellen kannst und gestalte mit uns die Zukunft von morgen.

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Standorte

weltweit mit Headquarter in Heerbrugg (Schweiz) und einem Firmensitz in Dornbirn (Österreich)

Branche

Vermessung und Informationstechnologie

Mitarbeiterzahl

5.000

Fachrichtung

- Informatik
- Software
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Geodäsie
- Wirtschaftsinformatik
- Produktmanagement
- Projektmanagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sabrina Jarosik

Telefon: +41 71 727 3948

E-Mail: sabrina.jarosik@leica-geosystems.com

Standnummer

25

Liebherr

Hans-Liebherr-Straße 45
88400 Biberach

www.liebherr.com

Unternehmensbeschreibung

Die Firmengruppe Liebherr zählt nicht nur zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt, sondern ist auch auf vielen anderen Gebieten als Anbieter technisch anspruchsvoller, nutzenorientierter Produkte und Dienstleistungen anerkannt. Die Firmengruppe beschäftigt rund 46.000 Mitarbeitende in über 130 Gesellschaften auf allen Kontinenten. In zehn Produktparten gestaltet die Firmengruppe den technischen Fortschritt entscheidend mit. Dabei fördert der interne, spartenübergreifende Austausch unter den Mitarbeitern innovative Ideen. Liebherr ist zu einhundert Prozent ein familiengeführtes Unternehmen. Das sorgt für Kontinuität und bildet eine solide Grundlage für den Erfolg. Als weltweit agierendes Unternehmen bietet Liebherr Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern spannende berufliche Herausforderungen. Für Berufseinsteiger stehen viele Entwicklungsmöglichkeiten offen – von der Ausbildung über ein duales Studium bis zur Abschlussarbeit oder Traineeestelle.

Standorte

Mit der internationalen Ausrichtung und der Errichtung erster Gesellschaften außerhalb Deutschlands begann Liebherr bereits Ende der 1950er Jahre. Heute umfasst die Firmengruppe über 130 Gesellschaften in mehr als 50 Ländern auf allen Kontinenten.

Branche

Maschinenbau

Mitarbeiterzahl

rund 46.000 weltweit

Fachrichtung

- Betriebswirtschaft
- Elektrotechnik
- Informatik
- Kältesystemtechnik
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Maschinenbau
- Produktionstechnik
- Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Die Ansprechpartner für Studenten und Absolventen der einzelnen Gesellschaften finden Sie unter: www.liebherr.com/karriere

Standnummer

4

motan holding gmbh

Stromeyersdorfstr. 12
78467 Konstanz

www.motan-colortronic.com

Unternehmensbeschreibung

Die motan Gruppe mit Sitz in Konstanz wurde 1947 gegründet und ist marktführender Anbieter von Geräten und Systemen für die kunststoffherstellende und -verarbeitende Industrie. Die Gruppe stellt ein Unternehmensnetzwerk dar, welches aus der motan holding gmbh, der motan gmbh, und der motan-colortronic gmbh besteht. Wir wollen den stetigen Wandel und die Weiterentwicklung der Kunststoffindustrie aktiv mitgestalten und haben den Anspruch durch Innovationen zu wachsen. An diesem Erfolg arbeiten derzeit über 500 Mitarbeiter an 14 Standorten weltweit und generieren gemeinsam einen Jahresumsatz von über 130 Millionen Euro. Dank ihres Netzwerks und ihrer langjährigen Erfahrung bietet motan ihren Kunden das, was diese wirklich brauchen: maßgeschneiderte Lösungen mit einem echten Mehrwert. An unseren weltweiten Standorten bieten wir unseren Mitarbeitern die fachliche Herausforderung in den Bereichen Entwicklung, IT, Produktion, Vertrieb, Verwaltung und Service.

Standorte

14 Standorte weltweit

Branche

Maschinen- und Anlagenbau, Kunststoffindustrie

Mitarbeiterzahl

Über 500 weltweit

Fachrichtung

- Maschinen- und Anlagenbau,
- Verfahrenstechnik
- Informationstechnologie/Informatik
- Elektrotechnik
- Mechatronik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Saskia Leven
Telefon: 07531 8178 21
E-Mail: personal@motan.com

Standnummer

55

Nissen & Velten Software GmbH

Goethestraße 33
78333 Stockach

www.nissen-velten.de

Unternehmensbeschreibung

Kommen Sie an Bord und verstärken Sie unser Team in Stockach! Seit rund 30 Jahren entwickelt Nissen & Velten innovative Unternehmenssoftware für den Mittelstand. Unsere auf .NET-Technologie basierende Unternehmenssoftware eNventa ERP deckt vom Rechnungswesen über die Warenwirtschaft und die Produktion bis zum E-Commerce ein breites Leistungsspektrum ab. Sie erfreut sich in den Zielbranchen in Deutschland, Österreich und der Schweiz einer außerordentlich guten Nachfrage. Damit das so bleibt, brauchen wir Sie!

Standorte

Stockach, Osnabrück

Branche

Software

Mitarbeiterzahl

90

Fachrichtung

- Wirtschaftsinformatik
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Enderle
Telefon: 07771 8790
E-Mail: michael.enderle@nissen-velten.de

Standnummer

16

PKS Software GmbH

Georgstraße 15
88214 Ravensburg

www.pks.de

Unternehmensbeschreibung

Wir bei PKS sind der Überzeugung, dass einfach bedienbare, modern und individuell entwickelte Geschäftsanwendungen für Unternehmen zu Gewinnsteigerungen, Wettbewerbsvorteilen und mehr Spaß für die Mitarbeiter führen. Deshalb haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, die in Unternehmen bereits vorhandenen geschäftskritischen Anwendungen einfacher, effizienter und dadurch besser zu machen.

Das Grundprinzip bei PKS ist die Software-Transformation. Hierbei dreht sich alles darum, bereits existierenden Code zu visualisieren und die dazugehörigen Unternehmensprozesse zu verstehen. Mit diesem Wissen denken wir Prozesse und Bedienkonzepte gemeinsam mit dem Kunden neu, heben Produktivitäts- und Bedienkomfort-Potentiale und implementieren Systeme in zukunftsfähigen Technologien.

Nach diesem Prinzip erschaffen wir Software-Anwendungen, die funktional optimiert auf den Unternehmensbedarf einfach und effizient zu bedienen sind und die dem Nutzer Spaß machen.

Standorte

Hauptsitz Ravensburg
2. Standort in Frankfurt

Branche

IT Softwareentwicklung

Mitarbeiterzahl

über 40

Fachrichtung

- Informatik
- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik (Plus)
- Technik Entwicklung
- Technik Management
- Mathematik
- Physik
- Elektrotechnik
- Betriebswirtschaft

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Wolfgang Latton
Telefon: 0751 56 14 00
E-Mail: jobs@pks.de

Standnummer

38

RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburgerstraße 128 - 134
88276 Berg

www.rafi.de

Unternehmensbeschreibung

RAFI ist eine international ausgerichtete Unternehmensgruppe und agiert weltweit mit ca. 2.500 Mitarbeitern. Wir setzen als innovativer Gestalter der Kommunikation zwischen Mensch und Maschine weltweit Maßstäbe. Unser Produktspektrum umfasst:

- Elektromechanische Bauelemente (Schalter, Not-halt, Einbautaster...)
- Bediensysteme / Human Machine Interface (Touchscreens, Folientastaturen...)
- Elektronische Baugruppen und Geräte (Electronic Manufacturing Services)

Standorte

Berg, Bad Waldsee, Überlingen, Steißlingen, Frankreich, Italien, Ungarn, USA, China, Mexiko, Polen

Branche

Elektronik / Elektrotechnik

Mitarbeiterzahl

2.500 (RAFI Gruppe)

Fachrichtung

- Informatik
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Kunststofftechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik
- Mechatronik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Edeltraud Wahl
Telefon: 0751 89-1304
E-Mail: edeltraud.wahl@rafi.de

Standnummer

10

Robert Bosch Power Tools GmbH

Schützenstraße 77
88212 Ravensburg

www.bosch-pt.de

Unternehmensbeschreibung

Möchten Sie Ihre Ideen in nutzbringende und sinnvolle Technologien verwandeln? Ob im Bereich Mobility Solutions, Consumer Goods, Industrial Technology oder Energy and Building Technology – mit uns verbessern Sie die Lebensqualität der Menschen auf der ganzen Welt. Willkommen bei Bosch. Die Robert Bosch Power Tools GmbH setzt mit innovativen Produkten und Serviceangeboten für Handwerk, Industrie, Haus und Garten weltweit Maßstäbe. Als Center of Competence entwickeln und produzieren wir am Standort Ravensburg hartmetallbestückte Bohrwerkzeuge für die Gesteinsbearbeitung.

Standorte

Ravensburg

Branche

Metallverarbeitung

Mitarbeiterzahl

rund 230

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Technik-Management
- Betriebswirtschaft
- Energie-/Umweltmanagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sarah Günzel
Telefon: 0751 372-366
E-Mail: sarah.guenzel@de.bosch.com

Standnummer

41

Rolls-Royce Power Systems AG

Maybachplatz 1
88045 Friedrichshafen

www.rrpowersystems.com

Unternehmensbeschreibung

Power Systems ist einer der weltweit führenden Anbieter von Kolbenmotoren, Antriebssystemen und dezentralen Energieanlagen. Das Produktportfolio umfasst schnelllaufende Motoren und Antriebssysteme der Marke MTU für Schiffe, schwere Land- und Schienenfahrzeuge, militärische Fahrzeuge sowie für die Öl- und Gasindustrie. Unter der Marke MTU Onsite Energy vermarktet das Unternehmen Systemlösungen zur Energieversorgung auf Basis von Diesel- und Gasmotoren: von Anlagen für Notstrom-, Grund- und Spitzenlastversorgung bis hin zu leistungsfähigen Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen. Die norwegische Tochterfirma Bergen Engines AS stellt mittelschnelllaufende Motoren für Schiffe und Energieanlagen her. L'Orange rundet das Portfolio mit Kraftstoffeinspritzsystemen für Großmotoren ab.

Standorte

Inland: Friedrichshafen (Hauptsitz)
Ausland: in 130 Ländern vertreten

Branche

Maschinen- und Anlagenbau

Mitarbeiterzahl

rund 11.000 weltweit

Fachrichtung

- Chem.-Ing./Verf.-Technik
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Physik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Carolin Mandalka
Telefon: 07541 90-5418

Standnummer

12

Sarissa GmbH

Ettishofer Straße 8
88250 Weingarten

www.sarissa.de

Unternehmensbeschreibung

Die Sarissa GmbH entwickelt und vertreibt Assistenzsysteme zur Qualitätssicherung von Handarbeitsprozessen durch millimetergenaues Identifizieren, Lokalisieren und Positionieren der Hände und handgeführter Werkzeuge. Das Sarissa Local Positioning System bietet intelligente Unterstützung bei immer komplexeren Tätigkeiten in der modernen Produktion im Rahmen von Industrie 4.0. Die hochentwickelten Sarissa Systemlösungen ermöglichen die Ortsbestimmung beliebiger Objekte im Raum. Die Sarissa GmbH wurde im Jahre 2010 gegründet. Zu den Kunden in 17 Ländern zählen alle namhaften Automobilhersteller, viele Automobilzulieferbetriebe, die Luft- und Raumfahrtindustrie sowie die allgemeine Industrie. Derzeit sind elf Mitarbeiter unterschiedlichster Qualifikation beschäftigt, welche mit einer hohen Eigenverantwortung zum Erfolg des Unternehmens beitragen. Praktika, Abschlussarbeiten und Werkstudententätigkeiten in den Fachrichtungen Elektrotechnik, Physical Engineering und Informatik sind möglich.

Standorte

88250 Weingarten

Branche

Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl

11

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Physical Engineering
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Volker Jauch
Telefon: 0751 509 159 00
E-Mail: karriere@sarissa.de

Standnummer

26

Schmieder GmbH

Schussenstraße 14
88273 Fronreute-Staig

www.schmieder-personal.de

Unternehmensbeschreibung

ZEIT FÜR WAS NEUES?

Schmieder bringt seit über 30 Jahren die richtigen Menschen in die richtigen Firmen. Nur eine Bewerbung reicht, um von unserem großen Netzwerk zu profitieren.

Nehmen Sie jetzt Ihre Zukunft in die Hand!

Ihren Berufseinstieg als Ingenieur (m/w/d) oder Techniker (m/w/d) finden Sie unter www.schmieder-personal.de.

Standorte

Schussenstr. 14
D-88273 Fronreute-Staig

Branche

Personalvermittlung

Mitarbeiterzahl

150

Fachrichtung

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Software Engineering
- Bauingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Ulm
Telefon: 07502 9449-11
E-Mail: ingenieure@schmiedergmbh.de

Standnummer

44

Schnitzer Group

Paradiesstraße 4
88239 Wangen im Allgäu

www.schnitzer-group.com

Unternehmensbeschreibung

Die Schnitzer Group ist ein weltweit agierendes Dienstleistungsunternehmen mit dem Schwerpunkt "Systemisches Projektmanagement". Wir verbinden Management mit detailliertem technischen Wissen und betrachten alle Einflussfaktoren von der Designstudie bis zum Serienanlauf neutral von außen. So optimieren wir die Produktionsabläufe und übernehmen die Abstimmung zwischen allen, die an dieser Wertschöpfung beteiligt sind. Kunden aus der Automobilindustrie mit ihren Zuliefererbetrieben, Firmen aus der Luft- und Raumfahrtindustrie, Maschinenbau, Medizintechnik, Druckmaschinenindustrie sowie Hersteller von Haushaltsgeräten finden Unterstützung zur Sicherstellung des Produktionsstarts oder bei der Optimierung ihrer Serienproduktion. Unsere Projektmanager m/w arbeiten an nationalen und internationalen Einsatzorten autark und ohne klassische Führungsstrukturen in einer vertrauensbasierten, offenen, kommunikativen und offenen Arbeitsatmosphäre.

Standorte

Wangen im Allgäu, Kornwestheim, Weißenburg, Zürich (CH), Shanghai und Shenyang (CN), Turin (I), Charlotte (USA)

Branche

Technischer Dienstleister (Automotive und Luftfahrt)

Mitarbeiterzahl

51

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Technik-Management
- Kunststofftechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ulrike Schnitzer

Telefon: 07522 70 79 69 22

E-Mail: ulrike.schnitzer@schnitzer-group.com

Standnummer

8

Schorer+Wolf

Heisinger Straße 9
87437 Kempten

www.schorer-wolf.de

Unternehmensbeschreibung

SCHORER + WOLF ist ein Sachverständigenbüro mit den Kernkompetenzen Gutachten, Prüfungen und Sicherheit. Knapp 100 Mitarbeiter bieten an sieben regionalen Standorten Dienstleistungen aus über 30 Geschäftsfeldern an. Unser familiengeführtes Unternehmen zeichnet sich besonders durch das starke Engagement unserer Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen aus. Neben dieser besonderen Leistungsbereitschaft basiert unser Erfolg auch auf unserer ungebrochenen Innovationskraft, einer sozialverträglichen Ausgeglichenheit sowie der Alltagsnähe unserer umfassenden Dienstleistungen.

Als Familienunternehmen pflegen wir einen offenen, ehrlichen und freundschaftlichen Umgang miteinander. Genauso gehen wir auch auf unsere Kunden zu: Wir freuen uns, wenn wir helfen können und tun alles, um für jeden Kunden die beste Lösung zu finden. Wir schätzen den direkten Kontakt, das unmittelbare Feedback in einem persönlichen Gespräch, den partnerschaftlichen Handschlag zum Schluss.

Standorte

Kempten, Kaufbeuren, Landsberg, Lindau, Memmingen, Mindelheim, Schongau, Herbertingen

Branche

Kfz-Prüf- und Sachverständigenwesen, Umwelt, Arbeitssicherheit

Mitarbeiterzahl

120

Fachrichtung

- Gutachten
- Prüfungen
- Sicherheit

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Hans-Joachim Class

Telefon: 0831 70490-13

E-Mail: class@schorer-wolf.de

Standnummer

49

Schwäbisch Media

**Karlstraße 16
88212 Ravensburg**

www.schwaebisch-media.de/

Unternehmensbeschreibung

Bei Schwäbisch Media fängt alles mit Begeisterung an. Egal ob Zeitung, TV, Radio oder Online. Wir sind in allen Medien tätig, und zwar im Team mit engagierten und kreativen Kollegen, die Impulse setzen und Verantwortung übernehmen.

Ob Redaktion, digitale Geschäftsfelder, Marketing, Finanz- und Rechnungswesen, Technik oder Logistik: Für Berufseinsteiger wie für Berufserfahrene öffnen sich bei Schwäbisch Media die Türen in die Medienwelt. Dahinter warten Angebote für Ihre persönliche und berufliche Entwicklung. Vorausgesetzt Sie sind begeisterungsfähig, neugierig und voller Tatendrang. Dann begeben wir uns auf eine Reise in die digitale Zukunft. Ihre und die von Schwäbisch Media.

Standorte

Hauptsitz seit 2013 in Ravensburg und 19 Geschäftsstellen und Lokalredaktionen von Ellwangen im Norden bis nach Lindau im Süden sowie von Tuttlingen im Westen bis nach Ulm und Leutkirch im Osten.

Branche

Medien

Mitarbeiterzahl

50

Fachrichtung

- Informatik
- BWL
- Online-Marketing
- Mediendesign

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Thomas Haas
Telefon: 0751 2955-1830
E-Mail: bewerb@schwaebisch-media.de

Standnummer

23

Schwer + Kopka GmbH

**Herknerstr. 4
88250 Weingarten**

www.sk-gmbh.de

Unternehmensbeschreibung

Als mittelständisches Unternehmen arbeiten wir seit 25 Jahren weltweit erfolgreich auf dem Gebiet der industriellen Messtechnik, Prozessüberwachung und Betriebsdatenerfassung.

Standorte

88250 Weingarten
40721 Hilden

Branche

Hersteller von Sensoren, Überwachungssystemen und MES-Systemen für die metallverarbeitende Industrie.

Mitarbeiterzahl

ca. 45

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Informatik
- Physikalische Technik
- Maschinenbau
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Herbert Sonntag
Telefon: 0751 56 164-0
E-Mail: herbert.sonntag@sk-gmbh.de

Standnummer

42

SHW Automotive GmbH

Enzisholzweg 11
88427 Bad Schussenried

www.shw.de

Unternehmensbeschreibung

SHW wurde bereits im 14. Jahrhundert gegründet und zählt damit zu den ältesten Industriebetrieben in Deutschland. Als Automobilzulieferer gestalten wir heute mit unseren CO₂-optimierenden Produkten die Mobilität der Zukunft.

Im Bereich Pumpen und Motorkomponenten bieten wir Produktlösungen für sämtliche Antriebsstrangkonzeppte. Bei Verbrennungsmotoren helfen diese den Kraftstoffverbrauch und damit den CO₂-Ausstoß zu senken bzw. bei alternativen Antrieben die Reichweite zu erhöhen. Unsere Pumpen kommen in Personenkraftwagen, Lkw, Agrar- und Baumaschinen sowie Stationärmotoren und Windkraftanlagen zum Einsatz.

Unsere Leichtbau-Verbundbrems scheiben reduzieren das Fahrzeuggewicht und damit CO₂-Emissionen und setzen hinsichtlich Komfort und Gewicht branchenweit den Maßstab.

Insgesamt engagieren sich innerhalb des SHW-Konzerns über 1.400 Menschen an 9 Standorten weltweit.

Standorte

Standorte In Deutschland: Aalen-Wassera l fingen, Bad Schussenried Tuttlingen / Neuhausen ob Eck

International: Timisoara, Rumänien, Sao Paulo, Brasilien, Toronto, Kanada, Kunshan, China

Branche

Automobilzulieferindustrie

Mitarbeiterzahl

ca. 1400 weltweit

Fachrichtung

- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Betriebswirtschaft
- Elektrotechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ingmar Looße

Telefon: 07583 946-480

E-Mail: ingmar.loosse@shw.de

Standnummer

46

Soluware GmbH

Theodor-Krumm-Straße 18
88213 Ravensburg

www.soluware.de

Unternehmensbeschreibung

Die Soluware GmbH ist die jüngste Tochter der Schulz Group mit Headquarter in Ravensburg. „Making Complex Software Simple“: Von dieser Vision wird das agile Unternehmen bereits seit seiner Gründung 2016 getragen. Mit modernen Tools und Methoden fokussiert sich das Team von Soluware auf zukunftsgerichtete Themen rund um Industrie 4.0: Neben der Entwicklung von Embedded Software für den Bereich der Industrieautomatisierung und der Automobilindustrie berät das Unternehmen seine namhaften Kunden rund um Prozess- und Qualitätsfragen der Software- und Systemprogrammierung. Das Soluware Team, das derzeit aus 15 Expertinnen und Experten besteht wird weiter wachsen: "Wir suchen motivierte Softwareentwickler und Qualitätsexperten, die uns mit Agilität, Kompetenz und Kreativität bei der Umsetzung unserer zukünftigen Aufgaben unterstützen. Wir bieten Start-Up Atmosphäre, wöchentliche Socializing Events und ein individuelles und spannendes Arbeitsumfeld mit anspruchsvollen IT-Projekten."

Standorte

Ravensburg-Erlen

Branche

Embedded Software Entwicklung
Engineering Process Consulting

Mitarbeiterzahl

9 (Ende 2017)

Fachrichtung

- Software-Entwicklung
- Consulting

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Melanie Schmid

E-Mail: melanie.schmid@schulz-group.com

Standnummer

39

Stadler Rail

Industrie- und Gewerbepark
9423 Altenrhein (CH)

www.stadlerrail.com/de

Unternehmensbeschreibung

Über 7600 Mitarbeitende, mehr als 30 Produktions-, Engineering und Service-Standorte, ein Ziel: Stadler baut Züge, die auf der ganzen Welt unterwegs sind und es Menschen ermöglichen, besser, effizienter und komfortabler mobil zu sein. Drei Qualitäten stellen sicher, dass wir alle Ambitionen verwirklichen können: Wir sind schnell, flexibel und unabhängig.

Standorte

Altenrhein, Bussnang

Branche

Schienenfahrzeugbau, Anlagenbau

Mitarbeiterzahl

7.000 weltweit

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Software
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Romana Giarrizzo

Telefon: +41 58 595 59 41

E-Mail: romana.giarrizzo@stadlerrail.com

Standnummer

24

Stefan Pfaff – Werkzeug- und Formenbau

Am Eisenberg 1
88167 Röthenbach

www.pfaff-mold.de

Unternehmensbeschreibung

Wir sind weltweit führender Hersteller von Formen für Karosserie-dichtungssysteme in der Automobilzulieferindustrie. Durch eine einzigartige Kombination aus Handwerk und Hightech entstehen innovative Systemleistungen von der Produktentwicklung bis zur Serienreife.

An unseren Standorten in Deutschland, den USA und in China halten wir Praktika, Abschlussarbeiten sowie Jobs bereit, die sicherlich nicht alltäglich sind.

Standorte

Röthenbach (D), Erkelenz (D), Charlotte NC (USA),
Kunshan (China)

Branche

Werkzeug- und Formenbau

Mitarbeiterzahl

280 weltweit

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Johannes Kuhn

Telefon: 08384 820026

E-Mail: kuhn@pfaff-mold.de

Standnummer

21

Stender GmbH Technische Dokumentation

Kopernikusweg 34
88239 Wangen

www.stender-gmbh.de

Unternehmensbeschreibung

Im Auftrag namhafter deutscher und internationaler Unternehmen (Airbus, MTU, Kärcher, Daimler, ZEISS etc.) sowie der öffentlichen Hand erstellen wir seit über 50 Jahren Technische Dokumentationen (Bedienungsanleitungen, Instandsetzungsanweisungen, Ersatzteilkataloge) und E-Learning-Programme. Darüber hinaus entwickeln wir dokumentationspezifische Softwarelösungen. Wir sind ein dynamisches Unternehmen mit 50 motivierten Mitarbeiter/-innen an den Standorten Wangen im Allgäu, Ulm, Koblenz und Jena. Um den Herausforderungen unserer Zeit zu begegnen, müssen wir stets neue Wege gehen. Dafür suchen wir helle Köpfe aus verschiedensten Fachbereichen (Ingenieure/-innen, B.Sc., M.Sc., ...). Bei uns finden Talente ein Umfeld, in dem Sie ihre Fähigkeiten einbringen und entfalten können.

Standorte

Wangen im Allgäu, Ulm, Koblenz und Jena

Branche

Technische Dokumentation

Mitarbeiterzahl

50

Fachrichtung

- Medien
- Design
- Informatik
- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- E-Learning

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Stender
Telefon: 07522 706-0
E-Mail: karriere@stender-gmbh.de

Standnummer

1

Streicher Kanalsysteme GmbH

Argenstrasse 58/1
88079 Kressbronn

www.streicher-ks.de

Unternehmensbeschreibung

Die Firma Streicher ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen in dritter Generation beheimatet in Kressbronn und mit 80 Jahren Erfahrung im Maschinenbau. Streicher besitzt zwei Geschäftsbereiche und ist sowohl Hersteller von Gewindebohrmaschinen für die Befestigungsteilindustrie als auch Hersteller von hochwertigen Fräsrobotern für die Kanalsanierung. Alle Produkte beider Sparten werden bei und von Streicher entwickelt, konstruiert, gefertigt und montiert.

Standorte

Kressbronn am Bodensee

Branche

Kanalsanierung, Maschinenbau

Mitarbeiterzahl

50

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Mechatronik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Inessa Streicher
Telefon: 07543 605113
E-Mail: i.streicher@streicher-ks.de

Standnummer

22

Sybit GmbH

Sankt-Johannis-Str. 1-5
78315 Radolfzell

www.sybit.de

Unternehmensbeschreibung

Werte sind uns wichtig.

Sybit gehört zu den ausgezeichneten SAP Customer Experience Partnern in der DACH-Region sowie zu den Top 20 Digitalagenturen in Deutschland und ist seit 2018 Teil der itelligence AG, einem der weltweit führenden SAP-Beratungshäuser. Von Anfang an gestalten wir die Digitale Transformation entscheidend mit und machen Unternehmen wie Index Group, uvex oder Wacker Neuson fit für die Zukunft. Wir digitalisieren Geschäftsprozesse, kreieren Kundenerlebnisse und steigern die Wertschöpfung: mit hoher Agilität, strategischer Weitsicht und maßgeschneiderten technischen Lösungen auf SAP-Basis. Mehr als 200 Mitarbeiter treiben Tag für Tag unser Wachstum voran und identifizieren sich mit unseren Werten: Zielorientierung, Leistungsstärke, Verantwortung, Wertschätzung und Offenheit. Das ist Sybit!

Standorte

Radolfzell am Bodensee, Offenbach/Rhein-Main und Hannover

Branche

IT-Branche

Mitarbeiterzahl

200

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaft (mit IT Affinität)

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Caroline Moßbrucker
Telefon: 07732 9508-268
E-Mail: caroline.mossbrucker@sybit.de

Standnummer

47

TOX PRESSOTECHNIK GmbH & Co. KG

Riedstraße 4
88250 Weingarten

www.tox-de.com

Unternehmensbeschreibung

Wir befassen uns mit antriebstechnischen Komponenten aus den Bereichen Pneumohydraulik, Hydraulik und Elektromechanik sowie mit den Blechverbindingssystemen TOX®-Clinchen und TOX®-ClinchNiet, Stanzen, Prägen und Einpressen. Zudem betreiben wir klassischen Maschinen- und Pressenbau im Bereich von 2-200 Tonnen Presskraft mit Steuerungen und Prozessüberwachungen.

Standorte

Weingarten (Deutschland), Chicago (USA), Taicang/Shanghai (China), Pune (Indien), Südkorea, Frankreich, Polen, Großbritannien, Italien, Japan, Malaysia, Österreich, Schweiz, Brasilien, Australien, Südafrika, Niederlande, Belgien, Tschechien

Branche

Maschinen- und Werkzeugbau

Mitarbeiterzahl

1.200

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Alina Gälle
Telefon: 0751 5007-440
E-Mail: bewerbung@tox-de.com

Standnummer

9

Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG

Uhlmannstraße 14-18
88471 Laupheim

www.uhlmann-karriere.de

Unternehmensbeschreibung

Was wir machen? Innovative Verpackungssysteme für Medikamente. Für alle Herausforderungen die optimale Lösung bieten: das ist die Unternehmensstrategie, die uns zum Weltmarktführer gemacht hat und uns Jahr für Jahr wachsen lässt. Sie wollen Ihr Wissen einbringen und praktische Erfahrungen für Ihre Zukunft sammeln? Wir bieten Ihnen die Möglichkeit.

Standorte

Deutschland: Laupheim
weltweit: 15 Standorte

Branche

Maschinenbau

Mitarbeiterzahl

über 2.000 weltweit

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Technik-Management
- Maschinenbau
- Technik-Entwicklung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Jennifer Herzog
Telefon: 07392 702 6230
E-Mail: herzog.je@uhlmann.de

Standnummer

6

Verallia Deutschland AG

Oberlandstraße
Bad Wurzach

<http://de.verallia.com>

Unternehmensbeschreibung

Die Verallia Deutschland AG, gegründet 1946, ist eine von Europas führenden Herstellern von Glasflaschen und -behältern für den Getränke- und Lebensmittelbereich. Das Unternehmen beschäftigt insgesamt ca. 3.150 Mitarbeiter und produziert in Deutschland an den Standorten Bad Wurzach, Wirges, Neuburg und Essen. An drei Standorten in Osteuropa wird für die lokalen russischen und ukrainischen Märkte produziert.

Die Verallia Deutschland AG ist eine Tochtergesellschaft der weltweit agierenden Verallia Gruppe. Als einer der Weltmarktführer und Referenzpartner für ihre Kunden in den Märkten Wein, Spirituosen und Konservengläser verfügt die Verallia-Gruppe über eine starke Position in ihren Märkten. Im Jahr 2014 erzielte die Verpackungssparte einen Umsatz in Höhe von 2,4 Milliarden Euro.

Standorte

Bad Wurzach, Neuburg a.d. Donau, Essen, Wirges, Kavminsteklo, Russland, Kamyshin, Russland, Zorya, Ukraine

Branche

Behälterglas

Mitarbeiterzahl

Über 500 Mitarbeiter am Standort Bad Wurzach, über 3.000 Mitarbeiter in Deutschland, Russland und der Ukraine

Fachrichtung

- Glastechnik
- Werkstofftechnik
- Werkstoffwissenschaft
- Materialwissenschaft
- Verfahrenstechnik
- Maschinenbau
- Elektrotechnik und vergleichbare Fachrichtungen.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Melanie Wöllhaf
Telefon: 07564 18 0
E-Mail: bewerbung.deutschland@verallia.com

Standnummer

36

Vollmer Werke Maschinenfabrik GmbH

Ehinger Straße 34
88400 Biberach an der Riss

www.vollmer-group.com

Unternehmensbeschreibung

Maximale Schärfe für Werkzeuge in Produktion und Service: Dafür steht der Name VOLLMER.

Seit 1909 entwickelt und produziert der „Scharfmacher aus Schwaben“ hochpräzise Schleif- und Erodiermaschinen zur Werkzeugbearbeitung und sorgt als Partner von Fertigungsindustrie, Maschinenbau und Holzindustrie stets für den richtigen Schliff.

VOLLMER setzt neben Grundwerten, wie Qualität und Präzision konsequent auf die Tradition und die Vorteile eines familiengeprägten Unternehmens: Kontinuität, Mitarbeiterorientierung, kurze Wege und rasches Handeln - gelebt von Menschen, die mit Begeisterung daran arbeiten, VOLLMER jeden Tag noch ein kleines bisschen besser zu machen. Nicht zuletzt deshalb zeichnet sich VOLLMER durch eine geringe Fluktuation und eine hohe Betriebszugehörigkeit aus.

Eigenverantwortlich handelnde, unternehmerisch denkende Mitarbeiter sieht VOLLMER als Schlüssel zum Unternehmenserfolg - werden Sie einer davon!

Standorte

Biberach an der Riss (Stammsitz), Niederlassungen in China, Japan, Indien, Brasilien, USA, Spanien, Italien, Frankreich, Polen, Schweden, Großbritannien, Österreich, Russland und Korea

Branche

Maschinenbau

Mitarbeiterzahl

ca. 750 weltweit

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Angewandte Informatik
- Informatik
- Mechatronik
- Optische Systemtechnik
- Produktentwicklung im Maschinenbau
- Technik Entwicklung
- Betriebswirtschaft und Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sandra Moll
Telefon: 07351571724
E-Mail: s.moll@vollmer-group.com

Standnummer

18

Waldner Holding GmbH & Co.KG

Anton-Waldner-Str. 10-16
88239 Wangen im Allgäu

www.waldner-karriere.de

Unternehmensbeschreibung

WALDNER ist ein süddeutsches Familienunternehmen und eine weltweit agierende Unternehmensgruppe. Headquarter und zentraler Produktionsstandort unserer unterschiedlichen Unternehmensschwerpunkte ist Wangen im Allgäu. Dort entwickelt und baut WALDNER hochwertigste Investitionsgüter „Made in Germany“ - nach kundenspezifischen Anforderungen, für optimale Funktion und langlebige Nutzung. Dabei reicht die Spanne von einer Abfüllanlage für lokale Molkereien, Dosomaten für die Kosmetik- und Lebensmittelbranche bis hin zu Laborraumlösungen für ganze Forschungskomplexe. Und dort, wo Bildung einen hohen Stellenwert hat, sorgen unsere flexiblen Einrichtungssysteme für abwechslungsreichen Unterricht, modernste Ausbildung und wegweisende Forschung. Die Unternehmensgruppe WALDNER ist als Holding organisiert und vereint unter deren Dach die operativen Firmen Hermann WALDNER, WALDNER Laboreinrichtungen und HOHENLOHER.

Standorte

Hauptstandort in Wangen im Allgäu, Globale Präsenz

Branche

Maschinen- und Anlagenbau, Verfahrenstechnik, Laborraumlösungen, Laborplanung, Lernräume

Mitarbeiterzahl

1.400

Fachrichtung

- BWL/ Management
- Energie/Umwelt
- Informatik/Wirtschaft
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Holztechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Teresa Halder
Telefon: 07522 986 150
E-Mail: jobs@waldner.de

Standnummer

27



WEBER-HYDRAULIK ValveTech GmbH

Felix-Wankel-Str. 4
78467 Konstanz

www.weber-hydraulik.com

Unternehmensbeschreibung

Die WEBER-HYDRAULIK ValveTech GmbH entwickelt, produziert und vertreibt als Tochterunternehmen der WEBER-HYDRAULIK GmbH weltweit innovative, kundenspezifische Hydraulikventile und Steuerblöcke. An ihrem Firmensitz in Konstanz beschäftigt das Unternehmen derzeit ca. 60 Mitarbeiter.

WEBER-HYDRAULIK ist ein international führender Anbieter anspruchsvoller Lösungen der hydraulischen Antriebs- und Steuerungstechnik, sowie hochwertiger Rettungsgeräte und Komponenten für erneuerbare Energien. Mit ca. 1750 Beschäftigten weltweit an 7 Standorten erwirtschaftet die WEBER-HYDRAULIK-Gruppe einen Jahresumsatz von ca. € 301 Mio., davon über €10 Mio. in Konstanz (2017). Als innovatives und erfolgreiches Unternehmen in einem familiären Umfeld bietet WEBER-HYDRAULIK alle Möglichkeiten eines internationalen Konzerns.

Standorte

Konstanz und europaweit weitere 6 Standorte

Branche

Hydraulikbranche

Mitarbeiterzahl

Konstanz: ca. 60, weltweit: ca. 1.750

Fachrichtung

- Konstruktion
- Entwicklung
- Vertrieb
- Einkauf
- Qualitäts- und Projektmanagement

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Irina Lickert
Telefon: 075319748-38
E-Mail: bewerbung.de-k@weber-hydraulik.com

Standnummer

53



Wieland Werke AG

Graf-Arco-Str. 36
89079 Ulm

www.wieland-karriere.com

Unternehmensbeschreibung

Smartphone, Auto, Notebook. Kupfer ist überall. Und deshalb sind auch wir überall. Wir, das sind 7.000 Kollegen der Wieland-Gruppe an mehr als 63 Standorten weltweit. Seit fast 200 Jahren gestalten wir die Zukunft mit Kupfer und Kupferlegierungen. Dabei verbinden wir nicht nur Technik mit Wissen und Erfahrung, sondern bauen auch auf das Engagement und die Fähigkeiten unserer Mitarbeiter. Wir suchen neue Talente, die bei uns anpacken und dabei ihr Know-how einbringen.

Werden Sie Teil dieser Erfolgsgeschichte und entwickeln Sie mit uns neue Ideen.

Standorte

Ulm (Hauptsitz), Vöhringen/Iller, Villingen-Schwenningen und Velbert-Langenberg
Weltweit: Europa, Asien, den USA und Südafrika

Branche

NE-Metallerzeugung und -bearbeitung

Mitarbeiterzahl

7.000

Fachrichtung

- Werkstofftechnik
- Materialwissenschaften
- Metallurgie
- Maschinenbau
- Produktionstechnik
- Fahrzeugtechnik
- Verfahrenstechnik
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- aber auch (Wirtschafts-)Informatik
- Chemie
- Kommunikation
- Grafikdesign
- Betriebswirtschaft

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Patrick Müller
Telefon: 0731 944 2526
E-Mail: patrick.mueller@wieland.com

Standnummer

28



ZF Friedrichshafen AG

**Löwentaler Straße 20
88046 Friedrichshafen**

www.zf.com

Unternehmensbeschreibung

ZF ist ein weltweit aktiver Technologiekonzern und liefert Systeme für die Mobilität von Pkw, Nutzfahrzeugen und Industrietechnik. Mit einem umfassenden Technologieportfolio bietet ZF ganzheitliche Lösungen für etablierte Automobilhersteller sowie Mobilitätsanbieter und neu entstehende Unternehmen im Bereich Transport und Mobilität. Ein Schwerpunkt der Weiterentwicklung der ZF-Systeme ist die digitale Vernetzung und Automatisierung. ZF lässt Fahrzeuge sehen, denken und handeln.

ZF ist mit 149.000 Mitarbeitern an rund 230 Standorten in 40 Ländern vertreten. Im Jahr 2018 hat ZF einen Umsatz von 36,9 Milliarden Euro erzielt. Das Unternehmen wendet jährlich mehr als sechs Prozent seines Umsatzes für Forschung und Entwicklung auf.

Standorte

230 Standorten in rund 40 Ländern.

In Deutschland u.a. Friedrichshafen, Schweinfurt, Saarbrücken, Passau, Dielingen.

Branche

Antriebs- und Fahrwerktechnik sowie aktive und passive Sicherheitstechnik

Mitarbeiterzahl

149.000

Fachrichtung

- Informatik
- Ingenieurwissenschaften, vor allem der Fachrichtungen Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Steuerungs- und Regelungstechnik, Fahrzeugtechnik, Fahrzeugbau, Maschinenbau, Fertigungstechnik, Konstruktionstechnik, Mechatronik und Produktionstechnik
- Wirtschaftswissenschaften
- BWL
- Jura

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Recruiting Team

Telefon: 0754177-0

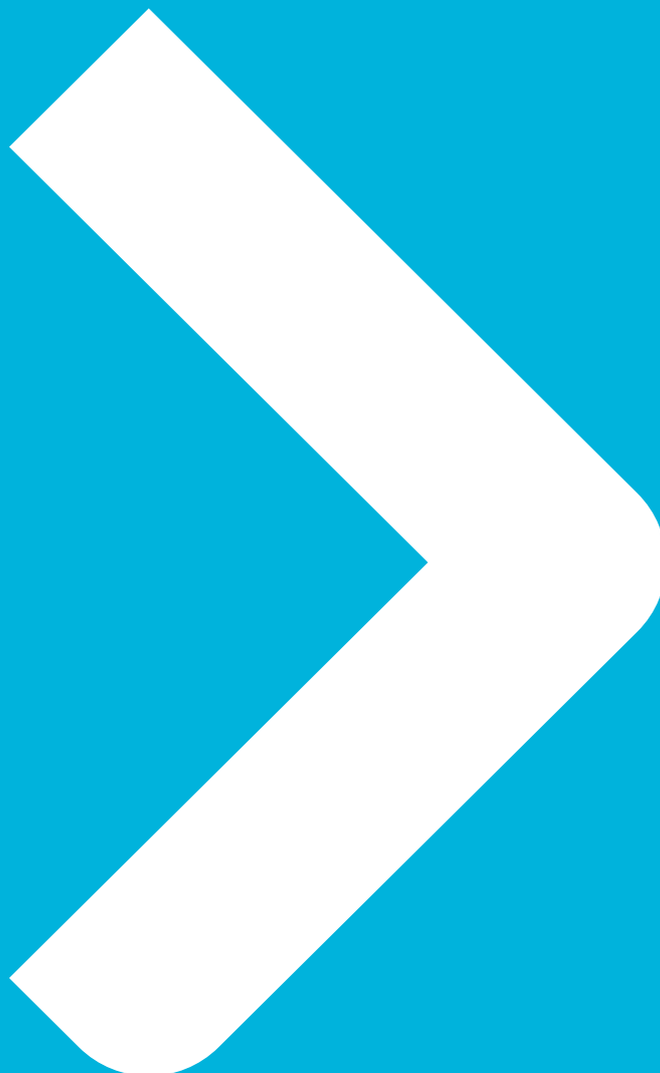
E-Mail: careers@zf.com

Standnummer

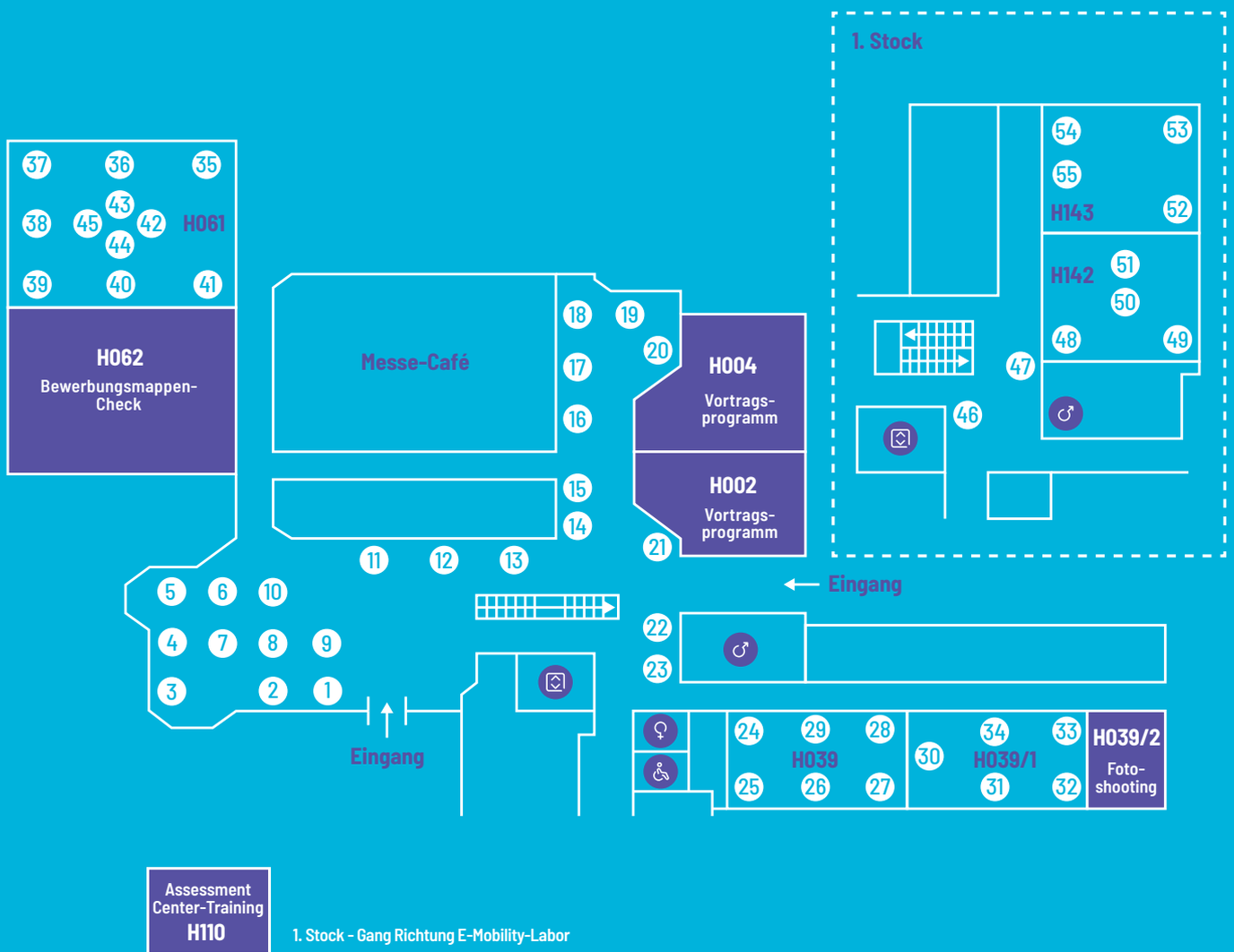
TAG 3

TECHNIK UND WIRTSCHAFT

MITTWOCH, 13. NOVEMBER 2019, 13 BIS 16 UHR



MESSEPLAN



TAG 3 – UNTERNEHMENSÜBERSICHT

TECHNIK UND WIRTSCHAFT

STANDNUMMER		WIRTSCHAFT / MANAGEMENT	MEDIEN / DESIGN	UMWELT- / VERFAHRENSTECHNIK	INFORMATIK / WIRTSCHAFTSINFORMATIK	ELEKTROTECHNIK / ELEKTROMOBILITÄT	MASCHINENBAU / FAHRZEUGTECHNIK	SEITE
1	CGM Clinical Deutschland GmbH	X			X			70
2	EBZ Gruppe	X			X	X	X	74
3	Andritz Hydro GmbH	X				X	X	68
4	Innovationsregion Ulm	X		X	X	X	X	80
5	innoSysTec GmbH				X			79
6	KESSLER	X			X	X	X	82
7	Zeppelin Systems GmbH	X		X		X	X	93
8	SCHULER KONSTRUKTIONEN GmbH & Co.KG	X					X	88
9	Cooper Standard	X					X	71
10	wenglor sensoric GmbH	X			X	X	X	92
11	Franz Lohr GmbH	X		X				78
12	Brunel GmbH			X	X	X	X	70
13	WiR Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft LK Ravensburg mbH	X		X	X	X	X	92
14	SysDesign GmbH				X	X		89
15	EnDes Engineering und Design GmbH					X	X	76
16	remoso GmbH	X	X		X			86
17	TRUMPF Schweiz AG				X	X		91
18	Process Automation Solutions GmbH				X	X		86
19	CLAAS Saulgau GmbH	X					X	71
20	FERCHAU Engineering GmbH	X			X	X	X	77
21	Seitenbau GmbH	X			X			88
22	DreBo Werkzeugfabrik GmbH	X					X	73
23	Kramer-Werke GmbH	X					X	82
24	b-plus				X	X		69
25	in-tech GmbH	X			X	X	X	81
26	Modis GmbH			X	X	X	X	84
27	Intec-Motion				X	X		81
28	MAN Energy Solutions SE	X				X	X	83

STANDNUMMER		WIRTSCHAFT / MANAGEMENT	MEDIEN / DESIGN	UMWELT- / VERFAHRENSTECHNIK	INFORMATIK / WIRTSCHAFTSINFORMATIK	ELEKTROTECHNIK / ELEKTROMOBILITÄT	MASCHINENBAU / FAHRZEUGTECHNIK	SEITE
29	Embedded Office GmbH & Co. KG				X	X		76
30	AMETRAS informatik AG				X			68
31	thyssenkrupp Presta AG				X	X	X	91
32	Akka GmbH & Co. KGaA	X			X	X	X	67
33	Actemium Deutschland			X		X		66
34	Hensoldt	X			X	X	X	78
35	StandexMeder Electronics GmbH	X				X		89
36	Diehl Aviation Laupheim GmbH	X				X	X	72
37	Blum-Novotest GmbH				X	X	X	69
38	FORCAM GmbH	X			X	X		77
39	NewTec GmbH				X	X		85
40	rose plastic AG	X					X	87
41	Diehl BGT Defence GmbH & Co.KG / Diehl Aerospace GmbH	X			X	X	X	73
42	iks Gruppe GmbH	X		X	X	X	X	79
43	ec4u	X			X			75
44	dSpace				X	X	X	74
45	Techniker Krankenkasse							90
46	Diehl AKO Stiftung & Co. KG	X			X	X		72
47	OPTIMAL SYSTEMS Vertriebsgesellschaft mbH Konstanz				X			85
48	Aleon GmbH				X			67
49	ACTICO GmbH				X			66
50	Roboworker Automation GmbH	X			X	X	X	87
51	inovel systeme AG / inovel elektronik GmbH				X	X	X	80
52	Texas Instruments EMEA Sales GmbH	X		X	X	X		90
53	EDAG BFFT Electronics (eine Marke der EDAG Group)				X	X	X	75
54	LTS Licht & Leuchten	X				X	X	83
55	Mondelez International	X		X			X	84

Actemium Deutschland

Colmarer Str. 11
60528 Frankfurt am Main

www.actemium.de

Unternehmensbeschreibung

Actemium ist die auf die Industrie ausgerichtete Marke der VINCI Energies Gruppe. Sie deckt den kompletten Lebenszyklus von Anlagen und Systemen ab – von der Planung über die Umsetzung bis hin zu Wartung und Instandhaltung. Das dichte Konzern-Netzwerk von VINCI Energies verbindet unsere Wurzeln mit internationaler Präsenz.

Standorte

bundesweit

Branche

Elektro- und Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl

In Deutschland: 2.900 / weltweit: 21.000

Fachrichtung

- Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik / EMSR/ MSR oder Energietechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Lars-Jeldrik Waschke
Telefon: 069 5005 1417
E-Mail: lars.waschke@vinci-energies.de

Standnummer

33

ACTICO GmbH

Ziegelei 5
88090 Immenstaad

www.actico.com/de

Unternehmensbeschreibung

ACTICO ist ein führender international agierender Anbieter von Softwarelösungen und -technologien für das Decision Management.

In der digitalen Welt gilt es, riesige Datenvolumina zu verarbeiten und konsistente und reversionssichere Entscheidungen in Echtzeit zu treffen. Mit ACTICO Software implementieren Unternehmen eine hoch flexible Anwendung, die es ihnen erlaubt, ihre operativen Entscheidungen kontinuierlich zu optimieren. Damit können sie schneller wachsen, Innovationen effektiv auf den Markt bringen, compliant agieren und letztlich die Profitabilität steigern.

Seit 1997 liefert ACTICO Software und Services, die für Kunden nachweislich Vorteile bringen. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Immenstaad am Bodensee und Tochtergesellschaften in den USA und Singapur.

Join us. Rely on us. Grow with us.

Standorte

Immenstaad (Bodensee), Chicago (USA), Singapur

Branche

IT-Branche

Mitarbeiterzahl

130

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Studiengänge

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ragna Sick
Telefon: 07545 9338-300
E-Mail: jobs@actico.com

Standnummer

49

AKKA GmbH & Co. KGaA

Flugfeld Allee 12
71063 Sindelfingen

www.akka-technologies.com

Unternehmensbeschreibung

Seit der Gründung 1984 in Frankreich ist AKKA zu dem europäischen Marktführer für technische Beratung und F&E-Dienstleistungen im Mobilitätssektor gewachsen. Mit rund 21.000 Mitarbeitern in 29 Ländern, erzielte der Konzern in 2018 einen Umsatz von 1,5 Milliarden Euro. In Europa, Asien und Amerika übernimmt AKKA die Rolle eines wichtigen Innovationspartners für alle namhaften Industriekonzerne. Auf dem deutschen Markt richtet sich das Unternehmen nach den Schwerpunkten Automotive, Aerospace, Digital, Consulting, Life Sciences und Railway aus.

Standorte

Berlin, Braunschweig, Bremen, Hamburg, Ingolstadt, Köln, Magdeburg, Mannheim, München, Neutraubling, Neu-Ulm/Ulm, Papenburg, Rastatt, Rüsselsheim, Sindelfingen, Stuttgart, Wolfsburg

Branche

Ingenieur- und Beratungsdienstleistungen für die Mobilitätsindustrie

Mitarbeiterzahl

Deutschland: 5.000, weltweit: 21.000

Fachrichtung

- Chemie
- Elektro- und Informationstechnik
- Fahrzeugtechnik
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Mechatronik
- Physik,
- (Wirtschafts-)Informatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften,
- Software Engineering

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Tatjana Djuric
E-Mail: tatjana.djuric@akka.eu

Standnummer

32

Aleon GmbH

Sigmanner Weg 2
88239 Wangen

www.aleon.eu

Unternehmensbeschreibung

Wenn Du in einem jungen, unkomplizierten und lockeren Umfeld ein richtig guter Entwickler werden willst, dann bist Du bei uns genau richtig.

Wir haben ein wahnsinnig breites Spektrum an Tätigkeitsfeldern. Von der coolen Smartphone-App zur Gebäudesteuerung über komplexe Steuerungssysteme in Maschinen oder einem Energiemanagement in Luxusyachten bis hin zu Softwaretools, die in den führenden Formel 1 oder DTM Fahrzeugen eingesetzt werden... Langweilig wird es hier sicher nicht!

Aber freu Dich nicht zu früh! Nur weil Du auf Du und Du mit Chef und Kollegen bist, wird es ist nicht immer ein Zuckerschlecken sein. Schließlich willst und sollst Du ja was lernen – und das kannst Du hier, versprochen. Du wirst in echte Projekte einbezogen und darfst, begleitet von Deinen Kollegen, richtig mitarbeiten.

Wenn Du uns mal kennen lernen möchtest, dann mach einen Termin aus und komm vorbei. Wir sind gespannt!

Standorte

88239 Wangen

Branche

IT, Beratungs- und Softwareunternehmen

Mitarbeiterzahl

14

Fachrichtung

- Internet of Things
- Digitale Prozesse
- Test- und Prüfsysteme
- Motorsport (Unit-, Integrations- und Sytemtests)
- Gebäudeautomation

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Doris Leonhardt
Telefon: 07522 2654-101
E-Mail: doris.leonhardt@aleon.eu

Standnummer

48

AMETRAS informatik AG

Eisenbahnstraße 11
88255 Baienfurt

www.ametras.com

Unternehmensbeschreibung

Die AMETRAS informatik AG ist auf die Entwicklung von Branchen-ERP-Systeme und Lösungen für Supply Chain und Logistikprozesse spezialisiert. Dokumentenmanagementsysteme, BI- und ITK-Lösungen sowie Infrastruktur- und Serviceleistungen für den IT-Betrieb runden das Gesamtportfolio ab.

Das international agierende Unternehmen mit Standorten in Deutschland, Rumänien und den USA beschäftigt rund 220 Mitarbeiter. Zu den über 500 Kunden zählen Unternehmen wie POCO Einrichtungsmärkte, Möbel Höffner, Dehner, dpd oder LIEBHERR.

Standorte

Baienfurt

Branche

IT

Mitarbeiterzahl

rund 220

Fachrichtung

„Wir machen Wirtschaftsinformatik!“

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Technische Informatik
- Software Engineering
- Business Process Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Tobias Mehre

Telefon: 0751 5685-0

E-Mail: tobias.mehre@ametras.com

Standnummer

30

Andritz Hydro GmbH

Escher-Wyss-Weg 1
88212 Ravensburg

www.andritz.com

Unternehmensbeschreibung

ANDRITZ HYDRO ist seit Juni 2006 Teil der ANDRITZ AG, eines international tätigen Technologie-Unternehmens mit Sitz in Graz, Österreich, und einer der größten Anbieter im Markt für Anlagen zur hydraulischen Stromerzeugung.

Weltweit beschäftigt die ANDRITZ HYDRO ca. 8.200 Mitarbeiter und erzielte 2015 einen Umsatz von ca. 1,8 Mrd. EUR. Am Standort Ravensburg – mit ca. 500 Mitarbeitern und ca. 180 Mio. EUR Umsatz – haben Konstruktion, Bau und Service von Kaplan-, Rohr-, Francis- und Pumpenturbinen, von Compact-Turbinen aller Bauarten für große und kleine Fallhöhen, von Pumpen für Speicherkraftwerke sowie von Kugelschiebern und Drosselklappen als Absperrorgane lange Tradition. Escher Wyss Verstellpropeller, deren Entwicklung, Konstruktion und Bau ebenfalls in Ravensburg erfolgen, sind seit mehr als 80 Jahren als Antrieb für hochwertige Schiffe weltweit ein Begriff.

Standorte

Die ANDRITZ AG hat weltweit mehr als 250 Produktions- und Servicegesellschaften und beschäftigt ca. 25.000 Mitarbeiter.

Branche

Maschinen- und Anlagenbau

Mitarbeiterzahl

ANDRITZ HYDRO Ravensburg: ca. 500

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Technik-Management
- Betriebswirtschaft

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Bianca Probst

Telefon: 0751 29511-230

E-Mail: bewerbenservice@andritz.com

Standnummer

3

Blum-Novotest GmbH

Kaufstr. 12
88287 Grünkraut

www.blum-novotest.com

Unternehmensbeschreibung

Blum-Novotest ist Entwickler innovativer Mess- und Prüftechnik mit mehr als 45 Jahren Erfahrung als Lieferant der internationalen Werkzeugmaschinen-, Automobil- und Luftfahrtindustrie. Zusammen mit dem Kunden entwickeln wir Lösungen zur geometrischen Vermessung von Werkstücken. Die flexiblen Messmaschinen oder Maschinen mit Mehrstellenmesstechnik werden in die Fertigungslinie integriert. Das Zusammenwirken von Automation, Messaufgabe und Sondermaschinenbau stellt höchste Anforderungen an den Ingenieur und erfordert Kreativität und Ideen zur erfolgreichen Umsetzung.

Standorte

Grünkraut (D), Willich (D), Como (I), Birmingham (UK), Bordeaux (F), Kromeriz (CZ), Cincinnati (USA), Nagoya (Japan), Taichung (Taiwan), Singapur (Singapur), Shanghai (China), Seoul (Korea), Bangalore (Indien), Sao Paulo (Brasilien), Skövde (Schweden), Bangkok (Thailand)

Branche

Fertigungs-Messtechnik, Prüftechnik

Mitarbeiterzahl

Über 500 (weltweit)

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Mechatronik und Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sandra Halder
Telefon: 0751 6008-256
E-Mail: s.halder@blum-novotest.com

Standnummer

37

b-plus

Kemptener Straße 99
88131 Lindau

www.b-plus.com

Unternehmensbeschreibung

Die b-plus GmbH und ihre Tochterfirma b-plus automotive GmbH arbeiten an den Standorten Lindau, Deggendorf und Regensburg mit über 200 Mitarbeitern, davon mehr als 130 Ingenieuren, an der Fahrzeugtechnologie von morgen. Wir entwickeln Soft- und Hardwarelösungen, unter anderem für Anwendungen wie Fahrerassistenz, Steuerung mobiler Arbeitsmaschinen, Connectivity Lösungen und Algorithmenentwicklung.

Standorte

Lindau, Deggendorf, Regensburg

Branche

Elektronik/Automobilzulieferer

Mitarbeiterzahl

über 200 Mitarbeiter

Fachrichtung

- Informatik
- Elektrotechnik
- Fahrzeugelektronik
- Mathematik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sabrina Sagawe
Telefon: 0991 270302-813
E-Mail: sabrina.sagawe@b-plus.com

Standnummer

24

Brunel GmbH

Von-Behring-Straße 6A
88131 Lindau (Bodensee)

www.brunel.de

Unternehmensbeschreibung

Als einer der führenden Ingenieurdienstleister innerhalb der DACH-Region und Tschechiens steht Brunel für erstklassige Projektlösungen und außergewöhnliche Karrierechancen in der Bandbreite modernen Engineerings. Unsere 3.200 Ingenieure, Informatiker, Techniker und Manager sichern in unterschiedlichsten Branchen den nachhaltigen Erfolg unserer Kunden. Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen sowie Entwicklungszentren und sind an 117 Standorten rund um den Globus im Einsatz.

Standorte

über 40 Niederlassungen in Deutschland, 117 Standorte in 44 Ländern

Branche

Internationale Ingenieurdienstleistungen

Mitarbeiterzahl

rund 3.200 im deutschsprachigen Raum

Fachrichtung

- Informatik
- Maschinenbau
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Fahrzeugtechnik
- Mechatronik
- Luft- und Raumfahrt
- Umwelt- und Verfahrenstechnik
- Wirtschaftsinformatik, u.v.m.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michael Schubert
Telefon: 08382 27366-0
E-Mail: lindau.de@brunel.net

Standnummer

12

CGM Clinical Deutschland GmbH

Unixstr. 1
88436 Oberessendorf

www.systema.de

Unternehmensbeschreibung

Die CGM Clinical Deutschland GmbH (Oberessendorf) ist ein Unternehmen der CompuGroup Medical AG (CGM). CGM Clinical bündelt die CGM-Aktivitäten im deutschen Krankenhaus-, Klinik- und Pflegesektor. Als Komplettanbieter bieten wir maßgeschneiderte IT-Lösungen für den Akut-, Reha- und Sozialmarkt. Unser interdisziplinäres Berater-Team aus erfahrenen Branchen-Experten führt Ihre Projekte ganzheitlich zum Erfolg.

Wir investieren in hoch qualifizierte Mitarbeiter. Und wir versetzen uns in die Lage unserer Kunden: "Zuhören", "komplexe Problemstellungen auf den Punkt bringen" und "das Realisieren innovativer Lösungen" sind Fähigkeiten, die uns auszeichnen.

Das Gesamtspektrum unserer IT-Lösungen ist exakt auf die Anforderungen der jeweiligen Branche abgestimmt: Unser Kerngeschäft umfasst eigenentwickelte Branchenlösungen, die auf marktführenden und offenen Standard-Plattformen basieren.

Standorte

Oberessendorf, Koblenz, Hannover, Neu-Ulm, Berlin, München, Saalfeld

Branche

IT Software- und Systemhaus

Mitarbeiterzahl

CGM Clinical: 230, CompuGroup Medical AG: 4.000 weltweit

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre/Management
- Soziale Arbeit
- Pflege

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Nadine Hermanutz
Telefon: 07355 799 - 127
E-Mail: nadine.hermanutz@cgm.com

Standnummer

1

CLAAS Saulgau GmbH

Zeppelinstraße 2
88348 Bad Saulgau

www.claas.com

Unternehmensbeschreibung

CLAAS ist einer der weltweit führenden Hersteller von Landtechnik. Unsere modernen Erntemaschinen, Traktoren, Pressen und landwirtschaftlichen Informationstechnologien helfen, die steigende Nachfrage nach Nahrungsmitteln, Energie und Rohstoffen zu bedienen. Hightech-Produkte von CLAAS sind in 140 Ländern im Einsatz. Mit ca. 11.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an unseren Standorten weltweit erzielen wir einen Umsatz von ca. 3,8 Mrd. Euro. Zukunft ernten: Das ist unser gemeinsames Ziel. Internationalität und familiären Werten verpflichtet, bietet CLAAS ein Umfeld gegenseitigen Respekts und Raum für individuelle Entfaltung.

Standorte

13 Produktionsstandorte weltweit

Branche

Maschinenbau/ Agrartechnik

Mitarbeiterzahl

Standort Bad Saulgau: 550, weltweit ca.11.000

Fachrichtung

- Maschinenbau,
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Fahrzeugtechnik
- Betriebswirtschaft
- International Business, ...

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Claudia Beck
Telefon: 07581 203 6412
E-Mail: claudia.beck@claas.com

Standnummer

19

Cooper Standard

Bregenzer Str. 133
88131 Lindau

www.cooperstandard.com

Unternehmensbeschreibung

Cooper Standard ist führender Zulieferer für die Automobilindustrie. Die Tochterfirma Cooper Standard GmbH mit Sitz in Lindau ist weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von Karosseriedichtsystemen und Fensterführungstechnologien. Für Innovation und technisches Fachwissen sind wir weltweit bekannt. Unsere Fachkräfte sind das Schlüsselement, das uns von unseren Wettbewerbern unterscheidet – wir sind stolz auf unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Standorte

Lindau und weitere Standorte in Deutschland und weltweit

Branche

Automobilzulieferer

Mitarbeiterzahl

30.000 weltweit, ca. 800 am Standort Lindau

Fachrichtung

- Human Resources
- Engineering
- Sales
- Projektmanagement
- Logistik
- Einkauf
- Controlling
- Qualitätswesen, etc.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Andrea Mayrock
Telefon: 08382 – 707 331
E-Mail: andrea.mayrock@cooperstandard.com

Standnummer

9

Diehl AKO Stiftung & Co. KG

Pfannerstraße 75-83
88239 Wangen

www.diehl.com/controls

Unternehmensbeschreibung

Über 17.000 Beschäftigte in unseren fünf Teilkonzernen Metall, Controls, Defence, Aviation und Metering arbeiten an den Technologien von heute und morgen. Diehl Controls ist ein international führender Entwickler und Hersteller von elektronischen Baugruppen, Systemkomponenten und Antriebsumrichtern für die Hausgeräteindustrie. Zudem entwickelt und produziert die Unternehmenseinheit Diehl Connectivity Solutions (DCS) Hard- und Software sowie Frontend- und Backend-Anwendungen für die intelligente Vernetzung und systemübergreifende Steuerung von Industrieanlagen, dezentralen Energiemanagementlösungen und Smart-Home-Produkten. Bewerben Sie sich bei Diehl und entdecken Sie faszinierende Technologien und eine einzigartige Unternehmenstradition der Stabilität und des Vertrauens.

Standorte

Deutschland (Wangen + Nürnberg), China, Polen, Mexico und USA

Branche

Technologieunternehmen

Mitarbeiterzahl

ca. 3.500

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Informatik
- Wirtschaft
- Technik-Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Rebekka Woll
Telefon: 07522 73495
E-Mail: bewerbung.dc@diehl.com

Standnummer

46

Diehl Aviation Laupheim GmbH

Am Flugplatz
88471 Laupheim

www.diehl.com

Unternehmensbeschreibung

Diehl Aviation ist einer von fünf Teilkonzernen der Diehl-Gruppe, die als Familienunternehmen in mehreren Industriebranchen mit rund 17.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern weltweit tätig ist. Innerhalb der Gruppe werden unter dem Dach von Diehl Aviation alle Luftfahrtaktivitäten gebündelt. Das Portfolio von Diehl Aviation umfasst Avionik und Kabinenausstattung inklusive Bordküchen, Bordtoiletten und Monumente, Sanitärösungen für Flugzeuge, Brandschutz, Wasserversorgung und Klimatisierungen sowie umfangreiche Retrofit-Lösungen. Dank des weltweiten Kundendienstes sind die Produkte von Diehl Aviation über den gesamten Lebenszyklus des Flugzeugs in besten Händen.

Standorte

Laupheim, Gilching, Dresden, Hamburg, Nyirbator (Ungarn), Toulouse (Frankreich), Tianjin (China)

Branche

Luft- und Raumfahrt

Mitarbeiterzahl

5.400

Fachrichtung

- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Maschinenbau
- Betriebswirtschaftslehre und Management
- Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Magdalena Traub
Telefon: 07392 703-1049
E-Mail: personalmarketing-dac@diehl.com

Standnummer

36

Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Diehl Aerospace GmbH

Alte Nußdorfer Straße 23
88662 Überlingen

www.diehl.com

Unternehmensbeschreibung

Diehl Defence bündelt die Geschäftsaktivitäten der Diehl-Gruppe in den Bereichen Verteidigung und Sicherheit. Als Führungsgesellschaft koordiniert Diehl Defence die Aktivitäten zahlreicher Tochtergesellschaften, Programm- und Beteiligungsgesellschaften. Diehl-Unternehmen zählen seit Jahrzehnten zu wichtigen Partnern der Bundeswehr und internationaler Streitkräfte.

Mit der Entwicklung und Fertigung moderner Lenkflugkörper und Munition für Heer, Luftwaffe und Marine sowie mit Systemlösungen für die bodengebundene Luftverteidigung gehört Diehl Defence zu den Technologieführern am Weltmarkt. Das Produktspektrum bietet darüber hinaus innovative Lösungen auf den Gebieten Aufklärung, Überwachung, Training und Schutz.

Die Beteiligung an der Entwicklung und Herstellung von Hochleistungs-Infrarot-Modulen, Zündern sowie Spezialbatterien sorgt für die notwendige Unabhängigkeit im Bereich wichtiger Schlüsselkomponenten. Die Diehl Aerospace ist der führende deutsche Anbieter für Avioniksysteme.

Standorte

Überlingen, Frankfurt, Nürnberg

Branche

Luft- und Raumfahrt

Mitarbeiterzahl

1.300

Fachrichtung

- Physik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Automatisierungs- und Regelungstechnik
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Nachrichtentechnik
- Mathematik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Selina Eberle
Telefon: 07551 891-4043
E-Mail: selina.eberle@diehl.com

Angelika Schmidt
Telefon: 07551 89 4340

Standnummer

41

DreBo Werkzeugfabrik GmbH

Ulrichstraße 22
88361 Altshausen

www.drebo.de

Unternehmensbeschreibung

Die DreBo Werkzeugfabrik GmbH ist ein international führender Hersteller für Gesteinsbohrwerkzeuge und Meißel. Unser Name steht für innovative Produktideen, kundenorientiertes Handeln und höchste Qualität „Made in Germany“.

Als Marktführer tragen wir eine besondere Verantwortung für unsere Kunden, Lieferanten und Mitarbeiter. Deshalb leben wir eine intensive und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Partnern. Kontinuität und Langfristigkeit im Denken und Handeln sind dabei eine maßgebliche Erfolgsgrundlage.

Unser Hauptsitz in Altshausen ist das „DreBo Global Manufacturing and R&D Center“. Hier entwickeln und produzieren wir hochwertige Werkzeuge für anspruchsvolle Profi-Anwender – in Großserie und mit den neuesten Fertigungstechnologien. Ein durchgängiges Innovations-, Prozess- und Qualitätsmanagement schafft die Voraussetzung dafür, dass jedes einzelne Produkt höchsten Anforderungen entspricht.

Standorte

Hauptstandort: Altshausen
Logistikzentrum: Ravensburg - Schmalegg
Produktionsstandort: Bad Saulgau - Krumbach
Operations Center: Pittsburgh, USA

Branche

Metallindustrie

Mitarbeiterzahl

440

Fachrichtung

- Maschinenbau: Konstruktion und Entwicklung
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Betriebswirtschaftslehre

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Martin Tetzl
Telefon: 07584 290 00
E-Mail: personal@drebo.de

Standnummer

22



dSpace

**Rathenastraße 26
33102 Paderborn**

www.dspace.com

Unternehmensbeschreibung

dSPACE entwickelt und vertreibt weltweit Software-Werkzeuge und Elektronik für die Entwicklung von Steuergeräten und mechatronischen Systemen. Seit über 30 Jahren setzen Ingenieure auf die Werkzeuge von dSPACE, um ihre Reglerentwürfe und Innovationen zu realisieren – von der ersten Idee bis zum Serieneinsatz.

Insbesondere, wenn es um aktuelle Trends in der Automobilindustrie wie Elektromobilität und autonomes Fahren geht, ist dSPACE gefragter Entwicklungspartner.

In der Unternehmenszentrale in Paderborn, in unseren Projektzentren in Böblingen bei Stuttgart, in Pfaffenhofen bei München und in Wolfsburg sowie in weltweiten Niederlassungen unterstützen mehr als 1.700 dSPACE Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zusammen mit zahlreichen Distributoren Innovationen auf der ganzen Welt.

Standorte

Inland: Paderborn (Hauptsitz), Böblingen/Stuttgart, Pfaffenhofen/München, Wolfsburg, Ingolstadt

Weltweit: USA, Frankreich, Großbritannien, China, Japan, Kroatien
Detroit/USA, Cambridge/Großbritannien, Paris/Frankreich, Tokio, Nagoya/Japan, Shanghai/China

Branche

Automobilindustrie, Elektrotechnik, IT & Internet

Mitarbeiterzahl

1.700

Fachrichtung

- Informatik
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Mathematik
- Physik
- Technische Redaktion

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Pricilla Priestley
Telefon: 05251 163 80
E-Mail: jobs@dspace.de

Standnummer

44

EBZ Gruppe

**Bleicherstraße 7
88212 Ravensburg**

www.ebz-group.com

Unternehmensbeschreibung

In den Bereichen Engineering, Werkzeug- und Anlagenbau bietet die EBZ Gruppe ihren weltweiten Kunden aus der Automobilbranche umfangreiche Leistungen. Von der ersten Konzeptplanung bis zur Herstellung und Inbetriebnahme von Umformwerkzeugen und Produktionsanlagen liefern wir alles aus einer Hand.

Die inhabergeführte Unternehmensgruppe zeichnet sich besonders durch die Verbindung von traditionellem Mittelstand und innovativem Entwicklungsgeist aus. Zu den Kernkompetenzen der EBZ Gruppe gehört die Planung, Konstruktion und Simulation von Umformwerkzeugen und Karosserierohbauanlagen. Wir übernehmen die gesamte Methoden- und Anlagenplanung, die Konstruktion, Simulation und Automatisierungstechnik sowie das begleitende Projektmanagement. Für unsere Mitarbeiter bieten wir ein herausforderndes und interessantes Arbeitsumfeld, mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten im In- und Ausland.

Standorte

Ravensburg, Ammerbuch, Wolfsburg sowie weitere 8 Standorte weltweit

Branche

Automotive

Mitarbeiterzahl

1.400

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Elektrotechnik
- Physikalische Technik
- Technik-Management
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Julia Ibele
Telefon: 0751 886-1109
E-Mail: bewerbung@ebz-group.com

Standnummer

2

ec4u

Zur Giesserei 19-27B
76227 Karlsruhe

www.ec4u.com

Unternehmensbeschreibung

Die ec4u ist ein führendes Beratungsunternehmen in den Bereichen Customer Relationship Management, Marketing Automation und Business Intelligence. Sie hilft ihren Kunden bei der digitalen Transformation der geschäftskritischen Prozesse in den Bereichen Marketing, Vertrieb und Service und unterstützt bei der Gestaltung einer nahtlosen und positiven Customer Journey.

Technologisch setzt die ec4u auf die aktuellen Marktführer im Kundenmanagement-Umfeld: Salesforce und Microsoft.

Standorte

Karlsruhe, München, Böblingen, Hamburg, Düsseldorf, Frankfurt, Berlin, Zürich (CH), Schindellegi (CH), Eisenstadt (AT), Barcelona (ES), Sofia (BGR)

Branche

IT-Beratungsunternehmen

Mitarbeiterzahl

ca. 300

Fachrichtung

- Bachelor/Master in Informatik
- Wirtschaftsinformatik sowie
- Betriebswirtschaftslehre mit IT-Bezug

Einstiegsmöglichkeiten:

Praktika, Abschlussarbeit, Werkstudententätigkeit sowie Berufseinstieg

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sarah Brüning

Telefon: 0721 46476 100

E-Mail: HR@ec4u.com

Standnummer

43

EDAG BFFT Electronics (eine Marke der EDAG Group)

Schloßstraße 2
36037 Fulda

www.edag.com/karriere

Unternehmensbeschreibung

Wir sind Experten für die Entwicklung von Gesamtfahrzeugen und Produktionsanlagen. Wenn es um die automobilen Entwicklung geht, brauchen unsere Kunden einen Partner, der Mobilität nicht als Produkteigenschaft, sondern als ganzheitliches Konzept versteht. Entwicklung mit Leidenschaft. Dafür stehen wir – das ist EDAG.

Die integrierte Entwicklung von Produkt und Produktionsanlagen und deren Optimierung ist unsere Expertise und Stärke. Sie hat uns zu dem gemacht, was wir sind: einem der größten und spannendsten Engineering Experten der Automobilindustrie.

Standorte

Um Visionen zu realisieren sind wir neben Amerika, Asien und Europa in Deutschland mit folgenden Standorten vertreten:

Ulm, Lindau, Wiesbaden, Böblingen, Eisenach, Friedrichshafen, Fulda, Gifhorn, Hamburg, Heilbronn, Ingolstadt, Köln, München, Neckarsulm, Osnabrück, Rüsselsheim, Sindelfingen, Wolfsburg, Weissach u.v.m.

Branche

Automobilindustrie

Mitarbeiterzahl

über 8.000

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Informatik
- Kunststofftechnik
- Maschinenbau
- Technische Redaktion

Bewerbungen nehmen wir über unser Online-Karriere-Portal www.edag.de/karriere an.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Lena Füser

Telefon: 0661 6000-8969

E-Mail: lena.fuser@edag.de

Standnummer

53

Embedded Office GmbH & Co. KG

Friedrich-Ebert-Str. 20/1
88239 Wangen im Allgäu

www.embedded-office.com/de/

Unternehmensbeschreibung

Embedded Office wurde 2003 in Deutschland mit dem Schwerpunkt Funktionale Sicherheit gegründet. Die Ingenieure sind zertifizierte Experten für die Entwicklung eingebetteter Software für sicherheitskritische Systeme. Mit dem einzigartigen "Safety Mentoring" wird der Erfolg von Software-Zulassungen für den Einsatz in Systemen nach IEC 61508, ISO 26262, IEC 62304 oder DO-178C garantiert. Vorgefertigte Software Komponenten und vollständige Plattform Integrationen vervollständigen den Service, um den Aufwand für neue Projekte in Safety & Security zu minimieren.

Standorte

Wangen im Allgäu

Branche

Elektronik

Mitarbeiterzahl

15

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- IT

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Andrea Heinle
Telefon: 07522 970008-0
E-Mail: jobs@embedded-office.de

Standnummer

29

EnDes Engineering und Design GmbH

Robert-Bosch-Straße 29a
88131 Lindau

www.EnDes.de

Unternehmensbeschreibung

Die EnDes Gruppe ist eine international ausgerichtete Ingenieurgesellschaft mit Schweizer Wurzeln, die an drei Standorten in Deutschland und vier Standorten in der Schweiz 95 Mitarbeiter beschäftigt. Die EnDes konnte das Vertrauen von namhaften Kunden gewinnen und somit immer wieder anspruchsvolle und innovative Projekte in den unterschiedlichsten Branchen selbständig bearbeiten.

Standorte

Deutschland: Lindau, Stuttgart, München
Schweiz: Rorschach, Winterthur, Kestenholz, Bösinggen

Branche

Ingenieurgesellschaft

Mitarbeiterzahl

95

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Physikalische Technik
- Mechatronik
- Optische Systemtechnik
- Produktentwicklung im Maschinenbau

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Gerd Bantleon
Telefon: 08382 975 355
E-Mail: g.bantleon@endes.de

Standnummer

15

FERCHAU Engineering GmbH

Otto-Lilienthal-Str. 6
88046 Friedrichshafen

www.ferchau.de

Unternehmensbeschreibung

Bei Deutschlands Engineering-Dienstleister Nr. 1 erleben Sie anspruchsvolle Projekte in den unterschiedlichsten Branchen. Ob Anlagenbau, Fahrzeugtechnik oder Luft- und Raumfahrttechnik – für welchen Bereich Sie sich auch entscheiden, bei FERCHAU steht Ihnen die ganze Welt des Engineerings offen. In über 100 Niederlassungen sowie in über 100 Technischen Büros bundesweit bieten wir Ihnen – genauso wie unseren mehr als 8.100 Mitarbeitern – die Chance, sich in jeder Branche und auf jedem Gebiet weiterzuentwickeln. Ganz nach Ihren Vorstellungen. Und auch darüber hinaus. Investieren Sie mit uns in Ihre eigene Zukunft und nutzen Sie Ihre individuellen Karrieremöglichkeiten bei FERCHAU. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

Standorte

Friedrichshafen, Ulm, Freiburg etc., über 100 Niederlassungen deutschlandweit

Branche

Engineering Dienstleistungen

Mitarbeiterzahl

Über 8.100 Mitarbeiter deutschlandweit

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaft
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Automotive

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Tatjana Köster
Telefon: 0754170076-0
E-Mail: friedrichshafen@ferchau.de

Standnummer

20

FORCAM GmbH

An der Bleicherei 15
88214 Ravensburg

www.forcam.com

Unternehmensbeschreibung

Willkommen beim Pionier der Industrie 4.0!

FORCAM ist ein international stark expandierendes Softwareunternehmen mit einer einzigartigen und zukunftsweisenden IIoT-Plattform für die moderne Produktion. Der Wandel zur hochproduktiven Smart Factory wird mit unserer IIoT-Lösung sichergestellt, indem wir alle produktionsrelevanten Daten effizient erfassen und gleichzeitig die Informationen mit Hilfe unserer Hochleistungsalgorithmen auf die wichtigsten Daten (Smart Data) verdichten.

Wir wachsen beständig weiter und suchen Menschen, die ebenso viel Pioniergeist besitzen wie wir. Ihre Chance: Arbeiten bei einem etablierten IT-Marktführer, der seinen Startup-Spirit nicht vergessen hat. Es erwarten Sie spannende Aufgaben, viel Raum für eigene Ideen, Abwechslung und ein internationales Arbeitsumfeld.

Standorte

Ravensburg / Germany, Shanghai / China, Cincinnati / USA, Rugby / United Kingdom

Branche

IT/Softwareentwicklung

Mitarbeiterzahl

150

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Betriebswirtschaft, Produktion und Märkte
- Technik-Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Marina Ricciardella
Telefon: 0751 36669807
E-Mail: jobs@forcam.com

Standnummer

38

Franz Lohr GmbH

Steinbeisstraße 10
88214 Ravensburg

www.franz-lohr.de

Unternehmensbeschreibung

Franz Lohr GmbH – Verlässlicher Dienstleister

Franz Lohr ist seit dem ersten Tag Dienstleister und Partner der Wasser- und Energiewirtschaft sowie von Industrie- und Privatkunden. Wir bieten umfassende Erfahrungen und aktuelles Know-how in Planung, Ausführung, Wartung und Instandhaltung in den Bereichen: Gebäudetechnik (Sanitär/Heizung), Anlagenbau, Elektrotechnik und Rohrleitungsbau.

Unsere Auftraggeber sind Kommunen, Städte, Energieversorger, Industrieunternehmen und private Bauherren.

Arbeiten bei Franz Lohr heißt:

Gerne Verantwortung zu tragen, dem Menschen und seinen Bedürfnissen gerecht zu werden. Stolz zu sein, seinen Beitrag zu leisten, dass Technik im Einklang mit Mensch und Natur steht, Energien vernünftig eingesetzt und unsere Gewässer geschützt werden. Sein Wissen und Können zu erhalten, zu erweitern und allen zur Verfügung zu stellen. Wenn Sie unsere Prinzipien ansprechen, Sie gerne im Team arbeiten und Teil eines leidenschaftlichen Unternehmens sein wollen, freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen.

Standorte

Ravensburg, Niederlassung Kempten, Niederlassung Schrobenhausen

Branche

Umwelt-, Versorgungs-, Entsorgungs- und Gebäudetechnik.

Mitarbeiterzahl

280

Fachrichtung

- Technik-Management
- Automatisierungs- und Regelungstechnik
- Versorgungs- und Umwelttechnik
- Energie- und Umwelttechnik
- Betriebswirtschaft/Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Regina Reiß

Telefon: 0751 881-112

E-Mail: personal@franz-lohr.de

Standnummer

11

Hensoldt

Wörthstr. 85
89077 Ulm

www.hensoldt.net

Unternehmensbeschreibung

Wir sind Pioniere aus Leidenschaft, um wettbewerbsfähige und exzellente Elektronikprodukte zu entwickeln. Das Unternehmen ist Weltmarktführer u.a. bei Flugkörperwarnsystemen und U-Boot-Periskopen. Daneben ist HENSOLDT stark auf den Märkten für Radare, Optronik und elektronische Schutzsysteme vertreten.

Standorte

Deutschland: Friedrichshafen, Kiel, Oberkochen, Taufkirchen, Ulm, Wetzlar

International z.B. Frankreich und Südafrika

Branche

Metall- und Elektroindustrie

Mitarbeiterzahl

ca. 4000

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Informatik
- Technische Informatik
- Mathematik, Physik
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- BWL

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Eva-Maria Gareis

Telefon: 0731 392-2518

E-Mail: eva-maria.gareis@hensoldt.net

Standnummer

34

iks Engineering GmbH

Raiffeisenstr. 13/1
70794 Filderstadt

www.iks-gruppe.de

Unternehmensbeschreibung

Der Name iks steht für Ingenieurleistungen rund um die Entwicklung, Beratung, Konstruktion und Fertigung. Wir bieten bundesweit qualifizierte Fachkräfte zur Personalunterstützung oder übernehmen gesamte Projekte in unseren Ingenieurbüros. Nach Branchen unterteilt decken wir so Projekte jeder Größenordnung im Maschinen- und Anlagenbau, Automotive, Luft- und Raumfahrt-technik, Elektronik- und Elektrotechnik und Fahrzeugtechnik ab. Seit 1984 steht der Name iks als Marke für Zuverlässigkeit, Beständigkeit und Solidität. Getragen von Menschen, die Technik lieben und leben: von Ingenieuren aus Leidenschaft. Wir bieten Ihnen:

- Bis zu 30 Urlaubstage
- Gleitzeitoption für zusätzliche Urlaubstage
- Sonderurlaub für Umzug, Heirat etc.

Unsere Mitarbeiter profitieren von der sozialen Sicherheit einer festen Anstellung – und genießen gleichzeitig einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz.

Standorte

Hamburg, Lüneburg, Wolfsburg, Hannover, Dortmund, Köln, Aachen, Frankfurt, Nürnberg, Mannheim, Heilbronn, Karlsruhe, Stuttgart, Ulm, Augsburg, der Hauptsitz befindet sich in Filderstadt

Branche

Ingenieurwesen & Technische Berufe

Mitarbeiterzahl

ca. 300

Fachrichtung

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| - Verfahrenstechnik | - Technische Redaktion |
| - Elektrotechnik | - Umwelttechnik |
| - Fahrzeugtechnik | - Wirtschaftsingenieurwesen |
| - Feinwerktechnik | - Medizintechnik |
| - Informatik | - Bauwesen |
| - Luft- und Raumfahrttechnik | - Chemie & Energie |
| - Maschinenbau | - Projektmanagement |
| - Mechatronik | - Qualitätsmanagement |

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Mandy Timm
Telefon: 0731 963389 - 03
E-Mail: mandy.timm@iks-engineering.de

Standnummer

42

innoSysTec GmbH

In Oberwiesen 16
88682 Salem

www.innosystec.de

Unternehmensbeschreibung

Mit unseren Softwarelösungen im Big Data Management sind wir seit über 10 Jahren ein erfolgreicher internationaler Key-player. Dabei setzen wir auf agile Softwareentwicklung, Java- und Webtechnologien. Durch unsere langjährige Erfahrung in der Betreuung der Praxisphase im Informatikstudiengang können wir spannende Aufgaben anbieten. Auch ein Direkteinstieg ist möglich.

Sie entwickeln für Ihr Leben gerne? Schätzen hochkarätige Aufgaben und ein entspanntes Arbeitsklima unter gleichgesinnten Kollegen? Eigenständiges Arbeiten sowie Teamwork sind gefragt, wenn Sie bei uns Softwaremodule entwickeln oder Fragestellungen im Big-Data Umfeld lösen.

Informieren Sie sich unter www.innosystec.de/offene_Stellen oder bewerben sich direkt unter: jobs@innosystec.de.

Bei Fragen jederzeit: 07553-59088-0

Wir freuen uns auf engagierte Köpfe!

Standorte

Salem

Branche

- Informatik
- Softwareentwicklung
- Big Data Analysis

Mitarbeiterzahl

45

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sonja Hesse
Telefon: 07553 59088 320
E-Mail: jobs@innosystec.de

Standnummer

5

Innovationsregion Ulm

Olgastraße 101
89073 Ulm

www.innovationsregion-ulm.de

Unternehmensbeschreibung

Die Innovationsregion Ulm ist eine der wirtschaftlich dynamischsten und gründungsaktivsten Regionen Deutschlands, wie viele Rankings belegen. Zur Innovationsregion zählen die Städte Ulm und Neu-Ulm, der Alb-Donau-Kreis sowie der Landkreis Neu-Ulm.

Als Verein, bestehend aus Unternehmen, Institutionen, Verbänden und Kommunen, ist die Innovationsregion Ulm für das Regionalmarketing zuständig. Studierende und Hochschulabsolventen sollen auf die vielfältigen Karrierechancen in den leistungsfähigen Unternehmen der Region aufmerksam gemacht werden.

Auf der Messe präsentieren wir Praktikums- und Jobangebote von verschiedenen Unternehmen aus der Innovationsregion Ulm.

Standorte

Ulm, Neu-Ulm, Alb-Donau-Kreis, Landkreis Neu-Ulm, Landkreis Günzburg, Landkreis Heidenheim

Branche

Automobilindustrie, Elektrotechnik, IT & Internet, Maschinen- und Anlagenbau, Medizintechnik, Metallindustrie, Pharmaindustrie, Transport & Logistik, Sonstige Branchen

Fachrichtung

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Biologie
- Biotechnologie
- Chemie
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Medizin
- Medizintechnik
- Physik
- Wirtschaftsinformatik
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften

Standnummer

4

inovel systeme AG / inovel elektronik GmbH

Gebhardstr. 7
88046 Friedrichshafen

www.inovel.de

Unternehmensbeschreibung

Wir entwickeln und produzieren am Standort Friedrichshafen Embedded-Systemlösungen und intelligente Sensor- und Regelungstechnik für selbstfahrende Arbeitsmaschinen und Anbaugeräte im Bereich Agrarelektronik und Precision Farming. Mit Produkten wie automatischen Fernsteuer-, Lenk- und GPS-Systemen setzen wir neue Maßstäbe in der Bearbeitung von Reihenkulturen und den kontrollierten Einsatz von Pflanzenschutzmitteln im Obst- und Weinbau.

Im Bereich Applikationssoftware entstehen Softwarelösungen für die effektive Datenaufbereitung und einfache Testgenerierung in der Elektronikfertigung.

Mit unserem Know How aus der hauseigenen Elektronikfertigung entstehen mit neuester Plug-In Technologie hochflexible, innovative Produkte "from users for users" für die Hightech- und Elektronikindustrie weltweit.

Für Studierende und Studienabgänger bietet inovel spannende Projekte und Herausforderungen in einem technologisch interessanten und vielseitigen Umfeld.

Standorte

Friedrichshafen

Branche

Elektronikentwicklung, Softwareentwicklung, Elektronikfertigung

Mitarbeiterzahl

ca. 32

Fachrichtung

- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Robotik
- Angewandte Informatik
- Mechatronik
- Fahrzeugtechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Robert Steinhauser

Telefon: 07541 39900-11

E-Mail: robertsteinhauser@inovel.de

Standnummer

51

in-tech GmbH

Parking 2
85748 Garching

www.in-tech.com/de

Unternehmensbeschreibung

Wir alle sind täglich unterwegs - ob mit dem Auto, Bus, Zug oder Fahrrad. Bei in-tech geht es darum, diesen Alltag besser zu machen: Schneller und einfacher von A nach B kommen, die Umwelt schonen, sicher ans Ziel kommen und unterwegs sinnvolle Dinge erledigen.

Deshalb entwickeln wir Lösungen für die Zukunft der Mobilität: Mit rund 1500 Mitarbeitern weltweit entwickeln wir Hard- und Softwarelösungen für Automotive, eMobility, Smart Mobility und Smart Factory.

Wir arbeiten zum Beispiel an Themen wie autonomes Fahren, Elektromobilität, Carsharing oder smarte Industrieproduktion. Dafür entwickeln, testen und integrieren wir maßgeschneiderte Lösungen für Kunden aus Automobilbranche, Kommunen und Industrie. Daneben entstehen bei uns auch innovative eigene Produkte - vom Elektrobus über die Carsharing-App bis zum Elektronikprüfstand.

Bei uns gibt es vielfältige Aufgaben in Entwicklung, Systemintegration, Analyse oder Projektmanagement - und dafür suchen wir motivierte Kollegen.

Standorte

München, Ingolstadt, Stuttgart, Friedrichshafen, Leipzig, Wolfsburg und Braunschweig, Wien (Österreich), Prag (Tschechische Republik), Nottingham (UK), Brasov (RO), Greenville, SC (USA), Oxnard, CA (USA), Woodcliff Lake, NJ (USA), San Luis Potosí (Mexiko), Shenyang (China)

Branche

Automotive, Maschinenbau, Verkehrssysteme

Mitarbeiterzahl

ca. 1.500

Fachrichtung

- Elektro- und Informationstechnik
- Mechatronik
- Informatik
- Maschinenbau
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Martina Schaab

Telefon: 089 321 98 15 65

E-Mail: bewerbung@in-tech.de

Standnummer

25

Intec-Motion

Happenweilerstraße 13
88090 Immenstaad

www.intec-motion.de

Unternehmensbeschreibung

INTEC - Motion Systems konzipiert, entwickelt und produziert hochwertige Servoantriebe für Antriebsanforderungen von einfachen Drehzahl- bis zu komplexen Bahnregelungen. Für Lüfteranwendungen liefert INTEC hoch effiziente, Netzwerk basierte EC-Motorsteuerungen. Als ein Unternehmen in zweiter Generation greift INTEC dabei auf mehr als 25 Jahre Erfahrung zurück.

Standorte

Immenstaad am Bodensee

Branche

Elektronische Antriebstechnik

Mitarbeiterzahl

8

Fachrichtung

- Informatik
- Elektrotechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Stefan Herdlitzka

Telefon: 07545 949807-18

E-Mail: stefan.herdlitzka@intec-motion.de

Standnummer

27

KESSLER

**Franz-Kessler-Straße 2
88422 Bad Buchau**

www.kessler-group.biz

Unternehmensbeschreibung

KESSLER ist der innovative Marktführer bei Hightech-Komponenten für den Werkzeugmaschinenbau mit Sitz in Bad Buchau.

Innerhalb der KESSLER Gruppe bündelt die Firma KESSLER energy GmbH die Produktion von elektrischen Antrieben für neue Anwendungsfelder wie Elektromobilität, Anlagenbau und erneuerbare Energien.

Gute Nachwuchsförderung ist die Grundlage für den Erfolg des Technologieunternehmens.

Standorte

Bad Buchau, Deutschland, Shanghai, China, Detroit, USA, Taipei, Taiwan, Moskau, Russland

Branche

Maschinenbau, Werkzeugmaschinenbau

Mitarbeiterzahl

1.000

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Mechatronik
- Informatik
- Elektrotechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Betriebswirtschaftslehre

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Ksenia Schumacher
Telefon: 07582 809-4099
E-Mail: personal@kessler-group.biz

Standnummer

6

Kramer-Werke GmbH

**Wacker Neuson Str. 1
88630 Pfullendorf**

www.kramer-online.com

Unternehmensbeschreibung

Unter dem Markennamen Kramer entwickeln und produzieren wir an einem der modernsten Produktionsstandorte in Europa Radlader, Teileradlader und Teleskoplader für die Bauwirtschaft, Landwirtschaft, den Garten- und Landschaftsbau, Kommunen, Mietparks und Recyclingunternehmen. Werden auch Sie ein Teil dieser Erfolgsgeschichte und entscheiden Sie sich für Ihre Zukunft im Umfeld eines international erfolgreichen Konzerns.

Standorte

Pfullendorf

Branche

Bau- und Landmaschinen

Mitarbeiterzahl

500

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Fahrzeugtechnik
- Logistik
- Produktion
- Wirtschafts- und Agrarwissenschaften

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Simone Spurgat
Telefon: 07552 928 82 31
E-Mail: s.spurgat@kramer.de

Standnummer

23



LTS Licht & Leuchten

Waldesch 24
88069 Tett nang

www.lts-light.com

Unternehmensbeschreibung

Am Unternehmenssitz in Tett nang/Bodensee entwickelt, fertigt und vertreibt LTS qualitativ hochwertige Leuchten und Lichtlösungen. Dabei hat sich LTS auf innovative Produkte für die Fachbereiche Retail, Hospitality und Office spezialisiert. Das Produktportfolio zeichnet sich durch eine bemerkenswert große Optionsbreite aus. Dadurch ist LTS in der Lage, maßgeschneiderte Lichtlösungen anzubieten, die den spezifischen Anforderungen der Kunden entsprechen. 1985 als Familienunternehmen gegründet, ist LTS heute Mitglied der schwedischen Fagerhult Gruppe und damit Teil des drittgrößten europäischen Leuchtenherstellers. LTS beschäftigt derzeit mehr als 250 Mitarbeiter.

Standorte

Tett nang

Branche

Elektro

Mitarbeiterzahl

250

Fachrichtung

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Elektrotechnik
- Maschinenbau

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Katja Weiß

Telefon: 07542 9307-198

E-Mail: k.weiss@lts-light.com

Standnummer

54



MAN Energy Solutions

MAN Energy Solutions SE

Escher-Wyss-Str. 25
88212 Ravensburg

www.man-es.com

Unternehmensbeschreibung

Service Standort Ravensburg

Der Standort Ravensburg ist für die weltweite Betreuung von Dampfturbinen- und Verdichteranlagen zuständig, die durch die Vorgängerunternehmen Escher Wyss, Brown Boveri Sulzer, Sulzer Escher Wyss und Sulzer Turbo am Standort Ravensburg gefertigt wurden. Des Weiteren werden in Ravensburg weiterhin Neuanlagen, s.g. Footprint-Lösungen, der Getriebeverdichtertyp RT gebaut.

Standorte

Inland: Augsburg (Hauptsitz), Berlin, Deggendorf, Hamburg, Oberhausen, Ravensburg, weltweit: an über 120 Standorten

Branche

Mit den vier strategischen Geschäftseinheiten Engine & Marine Systems, Turbomachinery, Power Plants und Aftersales ist MAN Energy Solutions SE einer der weltweit führenden Hersteller in den jeweiligen Bereichen.

MAN Energy Solutions ebnet den Weg in eine klimaneutrale Weltwirtschaft. Ob Industrieproduktion, Energie- oder maritime Wirtschaft: Wir denken ganzheitlich und packen schon heute die Herausforderungen von morgen an – für eine nachhaltige Wertschöpfung unserer Kunden. In unserem Technologieportfolio steckt die Erfahrung aus über 250 Jahren Ingenieurstradition. MAN Energy Solutions hat seinen Hauptsitz in Deutschland und beschäftigt rund 14.000 Mitarbeiter an mehr als 120 Standorten weltweit. Unsere Kunden profitieren außerdem vom globalen Service-Center-Netzwerk unserer Aftersales Marke, MAN PrimeServ.

Mitarbeiterzahl

Ca. 14.000 weltweit, 36 in Ravensburg

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Betriebswirtschaft/ Management
- Physikalische Technik
- Mechatronik
- Technik Management
- Produktentwicklung im Maschinenbau
- Elektrotechnik und Informationstechnik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Gerald Haggenmüller

Telefon: 0751 36658 100

E-Mail: gerald.haggenmueller@man-es.com

Standnummer

28

Modis GmbH

Messestraße 132, Zeppelin-Halle
88046 Friedrichshafen

www.modis.de

Unternehmensbeschreibung

Die Konvergenz und Transformation von Technologien stellen uns immer wieder neue Herausforderungen, die uns den Raum zur Weiterentwicklung und Verbesserung geben. Modis arbeitet in der technischen Beratung und Entwicklung genau hier – im Zentrum der heutigen Technologiekonvergenz. Wir sind davon überzeugt, dass nur Querschnittsdenken echte Innovationen ermöglichen kann. Modis verbindet die Schlüsseltechnologien IT, Engineering und Life Sciences mit über 35.000 Mitarbeitern, um gemeinsam mit unseren Industriepartnern die Lösungen der Zukunft zu entwickeln.

Standorte

für die Bodensee-Region: Friedrichshafen
bundesweit: 55 Standorte

Branche

Technologie-Dienstleistung und -Beratung

Mitarbeiterzahl

weltweit 35.000 Mitarbeiter in 20 Ländern

Fachrichtung

Modis bietet seinen Kollegen, Beratern, Kunden und Kandidaten, sich durch Technologie, Innovation und internationales Fachwissen smarter in einer sich schnell verändernden Arbeitswelt zu vernetzen.

Wir bieten ein konkurrenzloses, vielfältiges Portfolio an langfristigen Projekten und Möglichkeiten zur Karriereentwicklung mit der Flexibilität und Sicherheit, die sie benötigen, um erfolgreich zu sein. Im Schwerpunkt arbeiten bei der Modis Akademiker aus dem Maschinenbau, der Elektrotechnik, der Informatik, der Physik, Chemie und Biologie sowie vergleichbaren MINT-Berufen.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Antje Karbach
Telefon: 07541 399 06 60
E-Mail: bewerbung-fn@modis.com

Standnummer

26

Mondelez International

Schönbrunner Straße 297-307
1120 Wien

Unternehmensbeschreibung

Mondelez International, Inc. (NASDAQ:MDLZ) empowers people to snack right, with 2017 net revenues of approximately \$26 billion.

Our purpose and vision is to lead the future of snacking around the world by offering the right snack, for the right moment, made the right way. Over 80,000 employees support this effort by manufacturing and marketing delicious food and beverage products for consumers in approximately 160 countries around the world.

We are a world leader in biscuits, chocolate, gum, candy and powdered beverages. We hold the No. 1 position globally in biscuits, candy and chocolate as well as the No.2 position in gum.

Standorte

Germany: Bremen, Munich, Lörrach, Bad Fallingböstel, Donauwörth
Austria: Bludenz, Vienna

Branche

Fast Moving Consumer Goods

Mitarbeiterzahl

80.000

Fachrichtung

- RDQ
- manufacturing
- engineering
- food science
- business administration

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Early Careers Team CE
E-Mail: earlycareers-ce@mdlz.com

Standnummer

55

NewTec GmbH

Planckstraße 10
88677 Markdorf

www.newtec.de

Unternehmensbeschreibung

NewTec ist führendes Designhaus für maßgeschneiderte System- und Produktlösungen in den Bereichen Medizintechnik, Industrie sowie Automotive & Transport: NewTec begleitet seine Kunden über den gesamten Lebenszyklus eines Produktes. Das Experten-Team realisiert elektronische Produkte von der konzeptionellen Idee bis zur Industrialisierung inklusive Zulassung.

Gegründet 1986 verfügt NewTec über mehr als drei Jahrzehnte Projekt-Erfahrung bei der Umsetzung komplexer Hard- und Software Systeme mit dem Focus auf Functional Safety und Embedded Security. Anspruch von NewTec ist es, die sicherheitsrelevante Funktionalität eines Systems zu jeder Zeit zu gewährleisten sowie Embedded-Systeme vor Sabotageangriffen und Manipulation von außen zu sichern.

NewTec beschäftigt heute mehr als 160 Mitarbeiter an vier Standorten in Pfaffenhofen a. d. Roth, Freiburg, Mannheim, Friedrichshafen.

Standorte

Pfaffenhofen a. d. Roth, Freiburg, Mannheim, Friedrichshafen, Bremen

Branche

Beratung und Entwicklung sicherheitsrelevanter elektronischer Systeme

Mitarbeiterzahl

ca. 160

Fachrichtung

- Medizintechnik
- Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- technische Informatik
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Svenja Kunze
Telefon: 07302 9611-42
E-Mail: svenja.kunze@newtec.de

Standnummer

39

OPTIMAL SYSTEMS Vertriebsgesellschaft mbH Konstanz

Reichenastr. 11a
78467 Konstanz

www.optimal-systems.de

Unternehmensbeschreibung

Die OPTIMAL SYSTEMS Vertriebsgesellschaft mbH Konstanz ist ein Unternehmen der OPTIMAL SYSTEMS Gruppe. Der Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung und dem Vertrieb von branchenspezifischen Lösungen im Bereich Enterprise Content Management (ECM) für öffentliche Verwaltungen und Industrieunternehmen in Baden-Württemberg und der Schweiz.

Standorte

Konstanz

Branche

Softwarelösungen für Enterprise Content Management (ECM)

Mitarbeiterzahl

Ca. 30 in Konstanz, ca. 360 in der OPTIMAL SYSTEMS Unternehmensgruppe

Fachrichtung

- Angewandte Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Informatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sven Sauerland
Telefon: 07531 9089-0
E-Mail: job.konstanz@optimal-systems.de

Standnummer

47

Process Automation Solutions GmbH

Am Herrschaftsweiher 25
67071 Ludwigshafen

www.pa-ats.com

Unternehmensbeschreibung

Process Automation Solutions ist einer der führenden, herstellerunabhängigen Anbieter von kompletten Automatisierungslösungen für die Prozess- und Fertigungsindustrie. Wir beschäftigen aktuell 1.410 Mitarbeiter in Europa, Amerika und Asien. Schwerpunkte unserer Tätigkeit sind die Projektierung von Steuerungs- und Prozessleitsystemen sowie deren vertikale Integration in den gesamten Unternehmensprozess. Wir bieten komplette Dienstleistungen vom Konzept bis zur Inbetriebnahme, von der Feldebene über die Prozessebene bis hin zur Unternehmensebene. Process Automation Solutions ist ein Unternehmen im Verbund der ATS Automation Tooling Systems, Inc.

Standorte

Biberach
20 weitere Standorte in Deutschland
17 in Europa
22 in Nordamerika und Asien

Branche

Ganzheitliche Automatisierung: von der Planung bis zur Realisierung und Inbetriebnahme. Schwerpunkt ist die Projektierung von Steuerungs- und Prozessleitsystemen und deren vertikale Integration.

Mitarbeiterzahl

1.410

Fachrichtung

- Elektro-/Automatisierungstechnik
- Informatik
- Ingenieur

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Peter Baur
E-Mail: peter.baur@pa-ats.com

Standnummer

18

remoso GmbH

Zuppingerstraße 18
88213 Ravensburg

www.remoso.com

Unternehmensbeschreibung

Die remoso GmbH entwickelt als führender Anbieter seit mehr als 30 Jahren Softwarelösungen für Flottenbetreiberkonzepte der individuellen Fahrzeugmobilität. Alle Nutzungsmodelle einer geteilten Fahrzeugnutzung von Minuten bis zu Jahren, von Car Rental, Carsharing bis zur Elektromobilität werden umfassend unterstützt. Die zentrale Motivation der remoso GmbH ist es, zusammen mit ihren Kunden Innovationen zu generieren, die Effizienz zu steigern und maximalen Nutzen und Mehrwerte für Fahrzeugflotten zu generieren.

Die remoso GmbH ist seit dem 1. Januar 2018 eine Tochtergesellschaft der Volkswagen und Audi Partner System GmbH und der Choice GmbH mit Hauptsitz in Ravensburg und einer Niederlassung in Ettlingen. Zum breiten Kundenspektrum zählen prominente DAX-Konzerne sowie internationale Marktführer. Die entwickelten Softwarelösungen sind in zehn europäischen Ländern im Einsatz.

Standorte

Ravensburg, Ettlingen, München, Mainz

Branche

Softwaredienstleister, IT-Branche

Mitarbeiterzahl

45

Fachrichtung

- Wirtschaftsinformatik
- Angewandte Informatik
- Informatik
- Mediendesign und digitale Gestaltung
- Betriebswirtschaftslehre und Management
- Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management)

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Valerie Wille
Telefon: 0751 20 18 79 49
E-Mail: personal@remoso.com

Standnummer

16

Roboworker Automation GmbH

Niederbieger Str. 9
88250 Weingarten

www.roboworker.com

Unternehmensbeschreibung

Die Roboworker Automation GmbH ist ein international agierendes, wachsendes Unternehmen aus Weingarten, das sich auf die Entwicklung und Lieferung erstklassiger und innovativer Automations- und Prüfsysteme spezialisiert hat.

Der Fokus liegt dabei hauptsächlich auf der Handhabung hochpräziser Kleinteile, wie Pulverpresslinge oder Sinterteile aus Hartmetall, Eisenpulver, Keramik und Sonderwerkstoffen. Dieses Jahr feiert die Roboworker Automation GmbH 30-jähriges Jubiläum.

Das Produktportfolio:

- Automationsysteme für Pulverpressen
- Prüf- und Verpackungsanlagen
- Anlagen für die Bearbeitung von Grünteilen und vorgesinterten Teilen
- Anlagen zur Automatisierung von Bearbeitungsprozessen

Standorte

Weingarten

Branche

Maschinen- und Anlagenbau / Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl

80

Fachrichtung

- Maschinenbau
- (Wirtschafts-)Informatik
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- BWL

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Stefanie Thomann

Telefon: 0751 509 20 66

E-Mail: stefanie.thomann@roboworker.de

Standnummer

50

rose plastic AG

Rupolzer Straße 53
88138 Hergensweiler/Lindau

www.rose-plastic.de

Unternehmensbeschreibung

rose plastic gilt weltweit als die Nr. 1 für hochwertige Hartkunststoff-Verpackungen für die Werkzeugindustrie. Aber auch zahlreiche andere Branchen schätzen die kompromisslose Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit des in dritter Generation inhabergeführten Unternehmens. So vertrauen auch Hersteller von Industriekomponenten, Zulieferer für Baumärkte und den Werkzeugfachhandel sowie Markenartikler und Hersteller von Consumer-Produkten auf unsere Leistungsfähigkeit und Erfahrung.

Mit rund 800 Mitarbeitern an 10 Standorten weltweit sind wir dort, wo auch unsere Kunden sind. Für kurze Wege, verlässliche Logistik und nachhaltiges Wirtschaften. Unser Sortiment umfasst mehr als 4.000 Verpackungen für unterschiedlichste Einsatzbereiche, zum Beispiel Kunststoffhülsen, Boxen, Kassetten, Koffer und Transport- und Ordnungssysteme.

Bei rose plastic fördern wir das eigenverantwortliche Handeln unserer Mitarbeiter. Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von einem vertrauensvollen Miteinander.

Standorte

Muttergesellschaft: Hergensweiler / Lindau

Produktionsstandorte: USA, China, Brasilien, Indien

Vertriebsniederlassungen: England, Frankreich, Italien, Spanien, Korea, Polen, Türkei, Japan

Branche

Kunststoffverarbeitende Industrie

Mitarbeiterzahl

ca. 400, weltweit ca. 800

Fachrichtung

- Projektmanagement
- Konstruktion und Entwicklung
- Qualität
- Personal,
- Marketing/Business Development

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Nadine Mollet

Telefon: 08388 9200 0

E-Mail: jobs@rose-plastic.de

Standnummer

40

SCHULER KONSTRUKTIONEN GmbH & Co. KG

Im Kammerbrühl 28
88212 Ravensburg

www.schuler-konstruktionen.de

Unternehmensbeschreibung

Als führendes Engineering-Unternehmen, mit mehr als 550 Mitarbeitern in der gesamten SCHULER-Firmengruppe, setzt SCHULER KONSTRUKTIONEN auf Qualitätsarbeit durch hochqualifizierte und engagierte Mitarbeiter. Seit 1968 entwickeln und konstruieren unsere Spezialisten und Nachwuchskräfte für namhafte Kunden aus den verschiedensten Bereichen der Industrie und das auf allen gängigen CAD-Systemen. Durch unsere Branchen- und Konzernunabhängigkeit stehen wir für langfristige und sichere Arbeitsplätze. Unsere Dienstleistungen umfassen die Projektierung, die Konstruktion, die Entwicklung, die Detaillierung und die Erstellung von Stücklisten in den folgenden Industriebereichen:

Maschinenbau, Anlagenbau, Fahrzeugtechnik, Automatisierung, Betriebsmittel, Luft- und Raumfahrt, Erneuerbare Energien

Wir suchen jederzeit engagierte Nachwuchskräfte (m/w/d) für den Berufseinstieg in der Konstruktion.

Weitere Informationen unter:

www.schuler-konstruktionen.de/karriere

Standorte

Hauptsitz: Ravensburg

Bad Hersfeld, Berlin, Bielefeld, Chemnitz, Dresden, Duisburg, Filderstadt, Hamburg, Hannover, Koblenz, Köln, Mannheim, München, Nürnberg, Stuttgart, Trossingen, Ulm, Würzburg

Branche

Ingenieurbüro/-dienstleister im Bereich Entwicklung und Konstruktion

Mitarbeiterzahl

über 350 deutschlandweit

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Technische Dokumentation
- Betriebswirtschaft/Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Elena Freudling

Telefon: 0751 3606-606

E-Mail: bewerbung@schuler-konstruktionen.de

Standnummer

8

SEITENBAU

Seitenbau GmbH

Seilerstraße 7
78467 Konstanz

www.seitenbau.com

Unternehmensbeschreibung

Offene Kommunikation, technische Exzellenz, vertrauensvolle Zusammenarbeit, zuverlässige Absprachen und eine gesunde Mischung aus Praxisbewährtem und cutting edge-Technologien - so entwickeln wir bei SEITENBAU seit 1996 sehr erfolgreich und mit viel Spaß an der Arbeit hochwertige Individualsoftware. Dabei ist es stets unser Anspruch für unsere Kunden Softwarelösungen zu entwickeln, die den Namen »Lösung« zu Recht tragen, die Arbeit für den Benutzer leichter und effizienter machen und so das Business unserer Kunden nachhaltig voranbringen.

Standorte

Konstanz, Köln

Branche

Informationstechnologie, Softwareentwicklung

Mitarbeiterzahl

ca. 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Fachrichtung

- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- BWL und Management
- Internet und Online-Marketing

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Birgit Renz

Telefon: 07531 365 98-69

E-Mail: jobs@seitenbau.com

Standnummer

21

StandexMeder Electronics GmbH

Robert-Bosch-Str. 4
78224 Singen

www.standexmeder.com

Unternehmensbeschreibung

Wir sind ein Tochterunternehmen eines börsennotierten US-amerikanischen Unternehmens (NYSE:SXI) mit konzernweit 3.800 Beschäftigten. Standex-Meder Electronics ist weltweiter Marktführer in Design, Entwicklung und Produktion von Standardversionen und Sonderanfertigungen elektromagnetischer Bauteile und Innovationen auf der Grundlage von Reed Schaltern.

Unser Produktangebot magnetisch betätigter Bauelemente umfasst u.a. Planar Transformatoren, Planar Spulen und Stromwandler. Unsere auf Reed Technologie basierenden Produktlösungen beinhalten Reed Schalter der Marken Meder, Standex und OKI sowie den kompletten Produktbereich Reed Relais, Reed Sensoren und Level Sensoren. Wir bieten technische Produktlösungen für ein breites Spektrum von Produktanwendungen in einer Vielzahl von Märkten, wie z.B. Automotive, Haushaltsgeräte, Messtechnik, erneuerbare Energien sowie E-Mobility.

Mehr Informationen und aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie auf unserer Website.

Standorte

Hauptsitz: Cincinnati, USA

Deutschland: Singen/HtWl., Grob Breitenbach

Weltweit: USA, Großbritannien, China, Mexiko, Kanada

Branche

Elektrotechnik

Mitarbeiterzahl

1.300 weltweit

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Betriebswirtschaft/Management
- Technik-Management

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Elsbeth Helm

Telefon: 07731 8399-0

E-Mail: career@standexmeder.com

Standnummer

35

SysDesign GmbH

Säntisstraße 25
88079 Kressbronn

www.sysdesign.com

Unternehmensbeschreibung

Seit über 25 Jahren ist SysDesign als Engineering Dienstleister erfolgreich am Markt. Wir entwickeln Hard- und Software auf höchstem Niveau und unterstützen mit unseren erfahrenen Spezialisten namhafte nationale und internationale Unternehmen aus verschiedenen Branchen. Unseren Mitarbeitern bieten wir ein entspanntes Betriebsklima, anspruchsvolle Herausforderungen und interessante Perspektiven.

Wir suchen:

- Praktikanten (m/w/d) für Praxissemester
- Studenten (m/w/d) für Abschlussarbeiten (Bachelor, Master)
- Absolventen (m/w/d) für den Direkteinstieg

Unsere Themenliste für Praktikanten und Studenten sowie mehr Informationen zu unseren aktuellen Stellenangeboten finden Sie unter www.Karriere.SysDesign.com

Standorte

Kressbronn am Bodensee, Stockach

Branche

Technische IT-Dienstleistung, Hard- und Softwareentwicklung, System- und Netzwerktechnik, Produkt- und Prototypentwicklung

Mitarbeiterzahl

Insgesamt 40 Mitarbeiter, davon 30 Ingenieure und Informatiker

Fachrichtung

- Industrieelektronik - Hardware- und Geräteentwicklung
- Embedded Systems - Hardwarenahe Firm- und Softwareentwicklung
- Angewandte Informatik - Betriebssystemnahe Softwareentwicklung, Oberflächen, Internet, Datenbank, Linux, Qt, Java

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Sabine Nagl

Telefon: 07543 9620-17

E-Mail: sabine.nagl@sysdesign.com

Standnummer

14

Techniker Krankenkasse

Hirschstr. 21
89073 Ulm

www.tk.de/vt/michel.jaquet

Unternehmensbeschreibung

Sie interessieren sich für ein spannendes und anspruchsvolles Berufsumfeld? Wenn Sie Ihre Karriere voranbringen wollen, dann sind Sie genau richtig bei der Techniker. Wir sind eine gesetzliche Krankenversicherung, bewegen uns in einem dynamischen Umfeld und stellen uns den damit verbundenen Herausforderungen jeden Tag aufs Neue. In mehr als 130 Jahren Unternehmensgeschichte fördern wir schon immer die individuelle Entwicklung und Karriere unserer Mitarbeiter. Tagtäglich gestalten rund 14.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter das Gesundheitswesen Deutschlands mit und stehen unseren Versicherten mit Rat und Tat zur Seite. Sie sind es, die das Traditionsunternehmen Techniker Krankenkasse zu dem gemacht haben, was es heute ist: eine der wichtigsten Krankenkassen des Landes. Die TK ist nicht nur Deutschlands beste Krankenkasse (FOCUS MONEY 7/2019), sondern auch ein ausgezeichnete Arbeitgeber. Und das im wahrsten Sinne des Wortes: "Deutschlands Beste Arbeitgeber", "Fair Company" oder die "Charta der Vielfalt" dokumentieren unseren hervorragenden Ruf. Sie wollen in diesem zukunftssträchtigen Umfeld mit beruflicher und persönlicher Perspektive arbeiten? Dann bewerben Sie sich an einem unserer 200 Standorte in ganz Deutschland auf einen Job.

Standorte

Ulm

Branche

Gesetzliche Kranken- und Pflegeversicherung

Mitarbeiterzahl

13.610

Fachrichtung

- gesetzliche Kranken- und Pflegeversicherung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Michel Jaquet
Telefon: 0151 1453 49 78
E-Mail: michel.jaquet@tk.de

Standnummer

45

Texas Instruments EMEA Sales GmbH

Parkring 29
85748 Garching

www.ti.com

Unternehmensbeschreibung

Als global agierender Halbleiterhersteller ist Texas Instruments (TI) in erster Linie ein Spiegel der Innovationskraft seiner Mitarbeiter. Angefangen beim TI'er, welcher 1958 den ersten integrierten Schaltkreis entwickelte, bis hin zu mittlerweile über 30.000 TI Mitarbeitern, die weltweit täglich sowohl analoge Schaltkreise als auch digitale Prozessoren entwickeln, produzieren und verkaufen – wir sind Problemlöser, die daran arbeiten, die Welt durch unsere Technologien besser zu machen. Bringen Sie Ihr Talent ein und werden Sie ein Teil davon. – change the world, love your job!

Standorte

Freising, Garching, Nürnberg, Stuttgart, Düsseldorf, Hannover, Regensburg, Frankfurt

Branche

Elektrotechnik/Halbleitertechnik

Mitarbeiterzahl

Weltweit ca. 30.000, Deutschland ca. 1.600

Fachrichtung

- Elektrotechnik
- Informationstechnik
- Technische Informatik
- Verfahrenstechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen (Elektrotechnik)
- Betriebswirtschaftslehre etc.

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Luisa Fleischhauer
Telefon: 08161 804213
E-Mail: l-fleischhauer@ti.com

Standnummer

52

thyssenkrupp Presta AG

Essanestrasse 10
9492 Eschen

karriere.thyssenkrupp-presta.com

Unternehmensbeschreibung

Die thyssenkrupp Presta AG ist eine Unternehmensgruppe innerhalb des thyssenkrupp Konzerns mit Hauptsitz in Eschen, Fürstentum Liechtenstein. Als grösster Arbeitgeber Liechtensteins und weiteren 17 Standorten weltweit ist die thyssenkrupp Presta AG ein Global Player in der internationalen Automobilindustrie. Die thyssenkrupp Presta AG gehört zu den weltweit erfolgreichsten Herstellern von Lenksystemen und ist Technologieführer auf dem Gebiet der Massivumformung. Wir bringen die Zukunft auf die Straße. Weltweit und immer ganz nah an unseren Kunden, den Automobilherstellern. Unser Gefühl für Lenkungen, Märkte und Marken zeichnet uns aus. Mehr als 8.500 Kollegen an 17 Standorten leben unsere Leidenschaft für das Automobil, zeigen Dynamik, Innovationsfreude und unsere Do-it-Mentalität.

Standorte

Liechtenstein, Schweiz, Deutschland, Frankreich, Ungarn, Brasilien, Mexiko, USA, China, Japan

Branche

Automobilindustrie

Mitarbeiterzahl

In Eschen/Fürstentum Liechtenstein über 2500, weltweit über 8500

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Laura Schlegel
Telefon: +423 377 2525
E-Mail: laura.schlegel@thyssenkrupp.com

Standnummer

31



TRUMPF Schweiz AG

Bahnweg 2a
8598 Bottighofen, Schweiz

www.trumpf.com

Unternehmensbeschreibung

TRUMPF ist Markt- und Technologieführer bei Werkzeugmaschinen und Lasern für die industrielle Fertigung – unsere Softwarelösungen ebnen den Weg zur Smart Factory. Die TRUMPF Schweiz AG mit dem Produktionsstandort Grüşch, der Vertriebs- und Service-Niederlassung Baar und dem auf Softwarelösungen spezialisierte Standort Bottighofen bei Kreuzlingen/Konstanz ist eine eigenständige Tochtergesellschaft der TRUMPF Gruppe.

Sie sind begeisterungsfähig, haben eigene Ideen und wollen etwas bewegen? Dann passen Sie perfekt zu uns! Wir bieten sowohl Abschlussarbeiten als auch Praktika und Werkstudententätigkeiten an – bei uns finden Sie das Richtige für jeden Studienabschnitt. Setzen Sie das im Studium Erlernte bei unseren spannenden Aufgabenfeldern in die Praxis um – vielleicht ist das der Start Ihrer Karriere bei TRUMPF.

Standorte

Bottighofen bei Kreuzlingen/Konstanz (CH), Grüşch (CH), Baar (CH)

Branche

Maschinenbau, Informatik

Mitarbeiterzahl

ca. 720

Fachrichtung

- Informatik
- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Wirtschaftsinformatik und ähnliche Fachrichtungen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Jelena Kamenjasevic
Telefon: +41 582577920
E-Mail: jelena.kamenjasevic@trumpf.com

Standnummer

17

wenglor sensoric GmbH

wenglor Str. 3
88069 Tett nang

www.wenglor.com

Unternehmensbeschreibung

Wir bei wenglor glauben an starke Ideen mit Zukunft. Du bist eine davon.

wenglor sensoric ist ein hochinnovatives und international stark wachsendes High-Tech-Unternehmen mit Hauptsitz in Tett nang am Bodensee. Mit mehr als 800 Mitarbeitern sowie Produktions-, Entwicklungs- und Vertriebsstandorten weltweit zählt das Familienunternehmen zu den wichtigsten internationalen Anbietern von Sensorik-, Bildverarbeitungs- und Sicherheitsprodukten. Über 55.000 Kunden vertrauen bei der Lösung industrieller Automatisierungsherausforderungen auf die zuverlässigen Produkte von wenglor. Zahlreiche Auszeichnungen und Preise belegen unsere hohe Innovationskraft und nachhaltige Wirtschaftsweise.

Wir suchen stetig für die verschiedenen Unternehmensbereiche motivierte Menschen, die gerne Verantwortung übernehmen und zu einem aktiven Teil von wenglor werden möchten.

Standorte

Hauptsitz: Tett nang
wenglor Gruppe in 45 Ländern

Branche

Sensorik, Automatisierungstechnik

Mitarbeiterzahl

> 800

Fachrichtung

- Elektro- und Informationstechnik
- Physikalische Technik
- Optische Systemtechnik
- Technik-Management
- Wirtschaftsinformatik und E-Business
- Informatik
- Maschinenbau
- Betriebswirtschaft/Management
- Technik Entwicklung

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Amelie Schocker
Telefon: 07542 5399-353
E-Mail: career@wenglor.com

Standnummer

10

WiR Wirtschafts- und Innovationsförderungs- gesellschaft LK Ravensburg mbH

Parkstraße 40
88212 Ravensburg

www.wir-rv.de

Unternehmensbeschreibung

Die Initiative „Karriere im Süden“ ist eine kooperativer Zusammenschluss der Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft Landkreis Ravensburg mbH (WiR), Wirtschaftsförderung der Stadt Ravensburg (WF RV), Wirtschaftsförderung Bodenseekreis GmbH (WFB); Wirtschaftsförderung Landkreis Konstanz und Wirtschaftsförderung Landkreis Lindau (Bodensee).

Ziel der Initiative ist es, den innovativen Wirtschaftsraum Bodensee, bestehend aus der Stadt und dem Landkreis Ravensburg, dem Bodenseekreis, dem Landkreis Konstanz und dem Landkreis Lindau (Bodensee), unter dem Motto „Karriere im Süden - Neue Chancen entdecken“ interessierten Hochschulabsolventen, insbesondere aus den technisch orientierten Studienrichtungen, zu präsentieren und Kontakte zu den Unternehmen in der Region herzustellen. Zentrales Element dabei bildet die Internetplattform www.karriere-im-sueden.de.

Standorte

Ravensburg

Branche

Wirtschafts- und Innovationsförderung

Mitarbeiterzahl

1-2

Fachrichtung

- | | |
|--|--------------------------------------|
| - Maschinenbau | - Informatik |
| - Fahrzeugtechnik | - Mechatronik |
| - Physikalische Technik | - Optische Systemtechnik |
| - Technik Management | - Umwelt- und Verfahrenstechnik |
| - Elektrotechnik und Informationstechnik | - Produktentwicklung im Maschinenbau |
| - Angewandte Informatik | - Qualitätsmanagement |
| - Wirtschaftsinformatik | - Gesundheit und Pflege |
| - Betriebswirtschaft/ Management | |

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Franziska Stibi
Telefon: 0751-35906-60
E-Mail: stibi@wir-rv.de

Standnummer

13

Zeppelin Systems GmbH

**Graf-Zeppelin-Platz 1
88045 Friedrichshafen**

www.zeppelin.com

Unternehmensbeschreibung

Der weltweit an mehr als 200 Standorten aktive Zeppelin Konzern mit knapp 9.000 Mitarbeitern erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2018 einen Umsatz von 2,9 Milliarden Euro. Der Konzern bietet Lösungen in den Bereichen Bau-, Bergbau- und Landmaschinen, Baulogistik und Baustellenmanagement, Miet- und Projektlösungen, Antrieb und Energie, Engineering und Anlagenbau und entwickelt neue digitale Geschäftsmodelle für die Bauwirtschaft und Industrie.

Die Geschäftseinheit Anlagenbau ist spezialisiert auf die Entwicklung und Fertigung von Komponenten und Anlagen für das Handling hochwertiger Schüttgüter und Flüssigkeiten. Die Anlagen werden weltweit von Kunden aus der chemischen Industrie, der Kunststoff-, Gummi- und Reifenindustrie, der Nahrungsmittelindustrie sowie der Getränkeindustrie eingesetzt. Zeppelin unterstützt seine Kunden von der Projektentwicklung über Engineering, Produktion, Baustellenmontage, Inbetriebnahme, Quality Service bis hin zum Customer Service.

Standorte

Friedrichshafen, Rödermark, Kassel, Freital, Ludwigsburg

Branche

Anlagenbau

Mitarbeiterzahl

1.477

Fachrichtung

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen

Ansprechpartner/in für Praktika, Abschlussarbeiten und Einstellungen

Christine Stolz

Telefon: 07541 202-1598

E-Mail: christine.stolz@zeppelin.com

Standnummer

7

KARRIERETAGE AN DER RWU

Seit 1998 organisiert die RWU einmal im Jahr die Karrieretage – eine Plattform, auf der die 3.500 Absolventinnen und Absolventen von heute und morgen zwanglos Kontakte mit ihren Projektpartnern oder künftigen Arbeitgebern knüpfen können. Am ersten Karrieretag stehen Unternehmen und Einrichtungen aus dem Sozial- und Gesundheitssektor im Fokus. Die zwei folgenden Karrieretage sind den Themengebieten Technik und Wirtschaft gewidmet. Mittlerweile sind an den drei Tagen im November rund 150 Firmen und Einrichtungen vertreten.

DABEI SEIN

Sie möchten Ihre Firma oder Einrichtung bei den Karrieretagen an der RWU präsentieren? Dann schreiben Sie uns eine Mail an karrieretage@rwu.de. Wir nehmen Sie in den Karrieretage-Verteiler auf, und Sie erhalten fortan alle Informationen zur nächsten Veranstaltung.

www.rwu.de/karrieretage

Ansprechpartner



Christoph Oldenkotte
Leiter Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: 0751 501-9526
christoph.oldenkotte@rwu.de



Monika Zieher
Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: 0751 501-9614
monika.zieher@rwu.de

Impressum

Hochschule Ravensburg-Weingarten
University of Applied Sciences
Doggenriedstraße
88250 Weingarten
www.rwu.de/karrieretage

Layout
Nicole Weissmann
designorganisation.de

Auflage 2.000 Stück



RW



**REALIZING
POTENTIAL.
SHAPING
THE FUTURE.
WWW.RWU.DE**

Auf dem familiären Campus der RWU, in einer der wirtschaftsstärksten Regionen Europas, erproben und entwickeln Studierende ihre Potentiale, um die Zukunft verantwortungsvoll und aktiv zu gestalten – interdisziplinär, interkulturell und international.

REALIZING POTENTIAL. SHAPING THE FUTURE.

HOCHSCHULE
RAVENSBURG-WEINGARTEN
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES

