Praktikantenamt Elektrotechnik und Informationstechnik (EI)
Praktikantenamt Elektromobilität und regenerative Energien (EM)
Prof. Dr. K.W. Kark
kark@rwu.de



### An alle Studierende im Praktischen Studiensemester El und EM

Weingarten, 2021-12-08

Sehr geehrte Damen und Herren,

# am Montag, dem 31. Januar 2022 und am Dienstag, dem 01. Februar 2022

sollten an der Hochschule Ravensburg-Weingarten als praktikumsbegleitende Lehrveranstaltungen die

### **Praktikantentage**

stattfinden. Aufgrund der COVID-19-Pandemie müssen die Praktikantentage im Wintersemester 2021/22 jedoch **abgesagt** werden und werden auch nicht später nachgeholt.

Als **Ersatz** für die Praktikantentage, die dem Erfahrungsaustausch zwischen den Praktikanten und der Hochschule dienen, erstellen Sie bitte eine Präsentation, in der Sie über Ihre Aktivitäten in Ihrer Praxisstelle berichten. Für die üblichen Praktikantentage waren ca. 5 Vortragsfolien ausreichend. Da wir uns aber dieses Mal nicht persönlich treffen können, bitte ich Sie, jetzt ca. 10 Vortragsfolien vorzubereiten, die Sie als PDF-Datei per E-Mail bis spätestens **01. Februar 2022** an Ihr zuständiges Praktikantenamt unter kark@rwu.de senden. Ein Online-Vortrag Ihrer Präsentation ist nicht vorgesehen.

Die rechtzeitige Abgabe der Präsentation ist Pflicht und notwendige Voraussetzung, dass Ihr Praktisches Studiensemester anerkannt werden kann. Weitere Informationen finden Sie auf der zweiten Seite dieses Schreibens, auf meiner Homepage <a href="https://www.rwu.de/kark">https://www.rwu.de/kark</a> oder auf den Homepages der Praktikantenämter:

https://www.rwu.de/studieren/studiengaenge/elektrotechnik-und-informationstechnik-de#tab-2996
https://www.rwu.de/studieren/studiengaenge/elektrotechnik-und-informationstechnik-en#tab-2995
https://www.rwu.de/studieren/studiengaenge/elektromobilitaet-und-regenerative-energien-de#tab-2998
https://www.rwu.de/studieren/studiengaenge/elektromobilitaet-und-regenerative-energien-en#tab-2997

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. K.W. Kark

Praktikantenamt Elektrotechnik und Informationstechnik (EI) Praktikantenamt Elektromobilität und regenerative Energien (EM) Prof. Dr. K.W. Kark

kark@rwu.de



#### Hinweise zum Praktischen Studiensemester

Dauer	EI / EM (deutsch)	EI / EM (englisch)
Praxissemester	95 Präsenztage	120 Präsenztage
Vorpraktikum	8 Wochen	-

Studierende der <u>englischsprachigen</u> Studienzweige El\_engl. und EM\_engl. dürfen ihr Praktisches Studiensemester mit 95 anstelle 120 Präsenztagen durchführen, falls sie eine mehrjährige Berufserfahrung durch Zusenden von gescannten Unterlagen per E-Mail als PDF-Datei an <u>kark@rwu.de</u> nachweisen können. Eine abgeschlossene Berufsausbildung führt dagegen nicht zu einer Ermäßigung.

## Präsenztag:

### echter Arbeitstag im Büro oder im Homeoffice

(Feiertage, Krankheit, Urlaub, Betriebsschließungen und die Teilnahme an den Praktikantentagen zählen nicht als Präsenztage)

### Mehrarbeit auf Gleitzeitkonto

z. B. gilt bei einer 40-Stunden-Woche:

4 x 10 h + freier Freitag zählen als 5 Präsenztage

5 x 9,6 h zählen als 6 Präsenztage

#### Links zu den Praktikantenämtern:

für El dt., El engl. bzw. EM dt., EM engl. finden Sie auf meiner

Homepage <a href="https://www.rwu.de/kark">https://www.rwu.de/kark</a>.

Auf den Seiten der Praktikantenämter finden Sie verschiedene Downloads zum Vorpraktikum und zum Praxissemester, darunter auch ein Deckblatt für Ihren Praxisbericht.

## **Praxisbericht:**

- Deckblatt als Download auf den Seiten der Praktikantenämter
- projektbezogen
- mindestens 30 Seiten, die 10 Seiten Ihrer Präsentation werden nicht mitgezählt
- Geheimhaltungsvorschriften beachten
- Abgabe nach Ende des Praxissemesters bis zum Ende der 2. Vorlesungswoche des darauffolgenden Semesters (per E-Mail als PDF-Datei an kark@rwu.de)