

**Praktikumsangebot der Universität Bremen für**  
**Unternehmen:**

**Absolventen und Absolventinnen suchen im MINT Bereich**  
**‘Projektentwicklung Umwelt-Energie-Nachhaltigkeit’**  
**3 Monate vom 04.11.2019 – 24.01.2020**

Jürgen Eritt  
0421 – 218 61 61 8  
eritt@uni-bremen.de

Berit Godbersen  
0421 - 218 61 60 8  
godbersen@uni-bremen.de

## **Praxisprojekte für Absolventen/innen des Programms**

### » **Wer sucht**

12 Teilnehmer/innen aus MINT-Berufen kommend, die sich in einem 12-monatigen Weiterbildenden Studium fit gemacht haben für Aufgaben im Umwelt- und Energiebereich.

### » **Kompetenzprofil des Weiterbildungsprogramms**

- Erneuerbare Energie
- Umwelttechnische Verfahren und Anwendungen
- Angewandte Umweltwissenschaften
- Nachhaltigkeit, Qualitätsmanagement, Managementsysteme
- Umwelt- und Energierecht
- Projektentwicklung und -management

### » **Wann**

3 Monate vom 04.11.2019 – 24.01.2020

### » [www.uni-bremen.de /fit-in-mint](http://www.uni-bremen.de/fit-in-mint)

## Das hochschulübergreifende Kompetenznetzwerk

- » **Universität Bremen**  
Fachbereich 1:  
Physik und Elektrotechnik  
Prof. Dr. Hans-Ilja Rückmann  
PD Dr. Annette Ladstätter-Weißmayer  

- Hochschule Bremen**  
Fakultät 2:  
Abteilung Bau und Umwelt  
Prof. Dr.-Ing. Henning Albers  
Prof. Dr.-Ing. Silke Eckardt  

- FEU**  
Forschungsstelle Europäisches  
Umweltrecht der Universität Bremen  
Prof. Dr. Claudio Franzius  

- artec**  
Forschungszentrum Nachhaltigkeit  
der Universität Bremen  
Prof. Dr. Ines Weller  

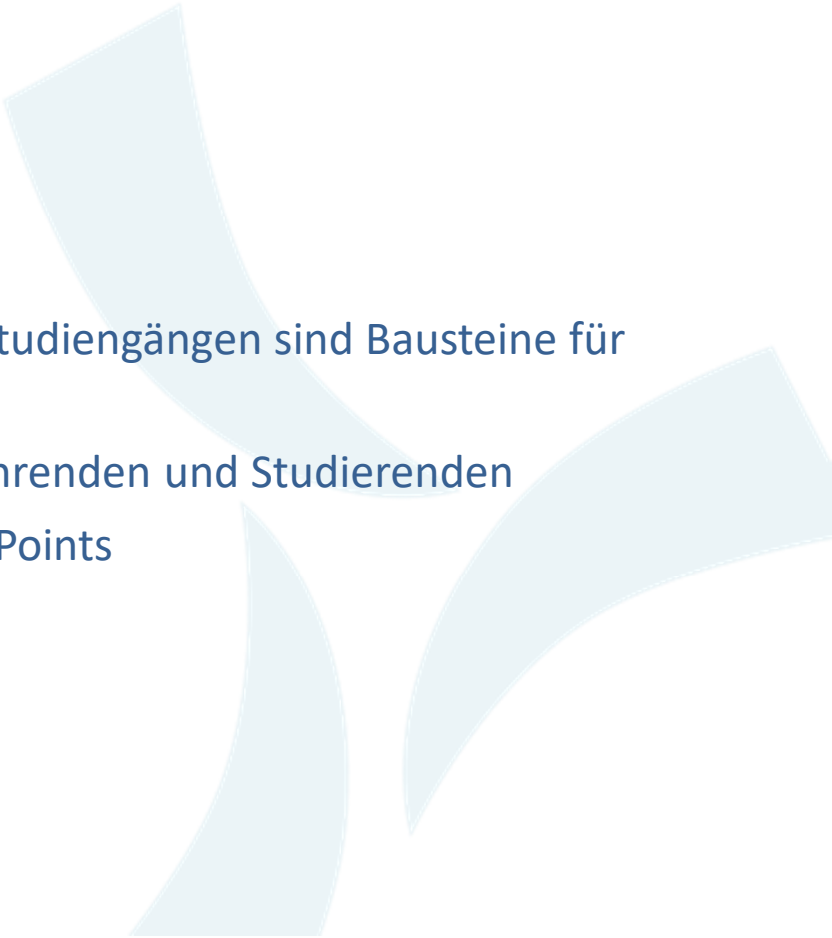
- IPMI**  
Institut für Projektmanagement und  
Innovation der Universität Bremen  
Prof. Dr. Martin G. Möhrle  

- Akademie für Weiterbildung**  
Dr. Petra Boxler  






## **Weiterbildung? Kommen Sie doch an die Uni.**

- » Module aus regulären Bachelor- und Masterstudiengängen sind Bausteine für flexible und individuelle Weiterbildung
  - » Weiterbildung im Austausch mit Hochschullehrenden und Studierenden
  - » Zertifikate der Universität Bremen mit Credit Points
  - » [www.uni-bremen.de](http://www.uni-bremen.de)
- 



## Die LIFE - Themenfelder



@ Yuri\_Arcurs/Istookphoto.com

**Informatik und  
Digitale Medien**



@ Syda Productions/fotolia.de

**Gesundheit  
und Pflege**



@ CC0 via pixabay.com

**Luftfahrttechnik**



@ CC0 via pixabay.com

**Energiesysteme**



@ Michael Ihle/Universität Bremen

**Verfahrenstechnik**