



Fact Sheet: Promotionskolleg Intelligente Technologien für Nachhaltige Entwicklung

Du fühlst dich nach deinem Master als Generalist*in und in vielen Themenfeldern deines Fachs zuhause? Theorien langweilen dich genauso wenig wie die Mitarbeit im monatlichen Repair Café in der Nachbarschaft? Du bist zupackend und reflektiert? Du weißt, was du willst und bist eher auf der Suche nach dem bestmöglichen Weg zu deinem Ziel?

Dann ist das Promotionskolleg: **Intelligente Technologien für Nachhaltige Entwicklung an der Hochschule Trier** vielleicht genau das Richtige für dich.

Wir besetzen

7 Promotionsstellen

im Rahmen von kooperativen Promotionen in den kommenden drei Jahren an der Hochschule Trier.

Deine Vorteile:

- Promotion mit hohem Anwendungsbezug unter Einbeziehung von KMU
- Kennenlernen der HAW-Besonderheiten und Strukturen
- Interdisziplinäre Zusammensetzung im Kolleg mit Promovierenden aus allen 7 Fachbereichen der Hochschule
- Strukturierter wissenschaftlicher Austausch über ein Rekrutierungs-, Betreuungs- und Qualifizierungskonzept
- Gezielte Beratung durch eigene Promotionskoordination
- Angemessenes Lehrdeputat einhergehend mit Fortbildungsangeboten im Bereich der Hochschuldidaktik

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT

- Schaffung der Voraussetzung für eine Berufung auf eine HAW-Professur (pädagogische/didaktische Eignung, Praxiserfahrung sowie besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit)

Was wir bieten:

- 0,5 € 13-Stelle zur wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion) für drei Jahre an der Hochschule Trier
- Übernahme von Lehrtätigkeiten
- Entwicklung und Durchführung eines eigenen Qualifizierungsprojekts im anwendungsbezogenen Kontext des Promotionskollegs
- Teilnahme an Netzwerkveranstaltungen im Mentoring-Programm Step In
- Durchführung von forschungsbezogenen Dienstreisen
- Ein umfassendes Weiterbildungs- und Qualifizierungsangebot,
- Ein innovatives Arbeitsumfeld mit jungen Menschen
- Innovative Forschung und Lehre mit Anwendungsbezug
- Teamorientierte Arbeitsumgebung, Freude an der Lehre
- Freiheit und Autonomie, Möglichkeiten flexiblen Arbeitens
- Familienfreundliche Arbeitsbedingungen und Kinderbetreuungsangebote (zertifizierte familienfreundliche Hochschule)
- Unterstützung und Beratung durch unseren Familienservice und unseren Dual Career Service
- Ein großes Netzwerk an industriellen und KMU-Kooperationspartnern.

Wer kann sich bewerben?

- Master-Absolvent*innen mit Forschungsinteresse im Bereich der Intelligenten Technologien für Nachhaltige Entwicklung
- Akademiker*innen mit Neugier auf eine Hochschule für angewandte Wissenschaften
- Weltoffene Menschen mit Freude an einer wissenschaftlichen Umgebung und Innovationskraft: Innovation, Joy and Diversity!

Weitere Infos gibt es hier: <https://www.hochschule-trier.de/go/house-of-professors>

Kontakt:

Tamara Breitbach

Projektkoordination House of Professors

Tel.: +49 651 8103 781

t.breitbach@hochschule-trier.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WISSENSCHAFT
UND GESUNDHEIT