

Projektmanager Erneuerbare Energien (m/w/d)

Stellenanbieter: Technische Hochschule Ingolstadt

Werden Sie Teil unseres Erfolges als

Projektmanager Erneuerbare Energien (m/w/d)

Institut für neue Energie-Systeme

Erneuerbare Energien? Angewandte Energieforschung? Energiesysteme? Diese Themengebiete sind beim Institut für neue Energie-Systeme (InES) angesiedelt. Werden Sie Teil des Teams und entwickeln Sie mit uns zukunftsweisenden Technologien im Bereich der Erneuerbaren Energien!

Details zu aktuellen Forschungsprojekten des InES im nationalen und internationalen Kontext finden Sie unter: http://www.thi.de/go/energie.

Ihre Aufgaben

- Management eines Technologietransfer-Projekts im Bereich innovative Wärmepumpen-Anwendungen an der Schnittstelle Forschung – Industrie - Handwerk
- Strategische Umsetzung der Projektziele / Technologie- und Innovationsmanagement zusammen mit den beteiligten Unternehmen sowie den Fachexperten des InES
- Gestaltung einer professionellen Transfer- und Innovationsplattform sowie Entwicklung, Durchführung und Evaluation der geplanten wissenschaftlichen Fachveranstaltungen
- Konzeption und Umsetzung aktueller Methoden der Wissenschaftskommunikation
- Unterstützung bei der strategischen Weiterentwicklung des Projekts entsprechend der wissenschaftlichen Zielsetzungen der beteiligten Unternehmen und der Forschenden
- Planung und Umsetzung von nationalen und internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekten in Zusammenarbeit mit Projektpartnern und dem fachlichen Projektbetreuer – einschließlich der Erstellung von Projektskizzen und Förderanträgen
- Strategisches Projektcontrolling und Unterstützung der administrativen Abwicklung des Projekts sowie die inhaltliche Begleitung der Projekttreffen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in einer relevanten Fachrichtung wie Management Erneuerbare Energien, (Wirtschafts-)Ingenieurwesen, BWL oder einem verwandten Fachrichtung mit Bezug zu den Tätigkeiten
- Interesse an technologischen Fragestellungen zur Nutzung von erneuerbaren Energien und die Bereitschaft zur Einarbeitung in diesen Fachbereich
- Erfahrungen in der Moderation von Veranstaltungen wünschenswert
- sehr gute Deutsch-, Englisch- und MS-Office-Kenntnisse sowie die Bereitschaft zu



Dienstreisen im In- und Ausland

 Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit, hohe Eigenverantwortung und gutes Organisationsvermögen

Ihre Vorteile an der THI

- Ausgezeichnete Laborausstattung
- Innovatives Arbeitsumfeld
- Kollaboration mit Industriepartnern
- Umfassende Betreuung & Unterstützung
- Viele Fortbildungs- & Weiterbildungsangebote
- Möglichkeit der Promotion im Fachbereich
- Homeoffice & Mobiles Arbeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Mensa & Restaurant
- Gute Anbindung & zentrale Lage

Kurz & knapp

• Vertrag: 40 Std./Woche

Laufzeit: befristet bis 31.12.2028Bezahlung: nach TV-L EG 13

Standort: Ingolstadt

• Bewerbungsfrist: 18.11.2025

• Gut zu wissen: Unsere Stellen sind grundsätzlich teilzeitfähig. Bei dieser Stelle werden Schwerbehinderte bei gleicher Eignung bevorzugt. Die Bewerbung von Frauen wird ausdrücklich begrüßt (Art. 7 Abs. 3 BayGIG).

Bitte reichen Sie mit Ihrer Bewerbung eine vollständige Bewerbung ein, bestehend aus einem Anschreiben, Lebenslauf mit allen relevanten Zeugnissen.

Kontakt

ANR 1883

Fragen gerne an: Sarah Mols karriere@thi.de +49 841 9348-5057

Wir freuen uns auf Sie!

Bewerbungsschluss: 18.11.2025

Stellenanbieter: Technische Hochschule Ingolstadt



Esplanade 10 85049 Ingolstadt, Deutschland

WWW: https://www.thi.de/

Ansprechpartner: Sarah Mols

Telefon: 0841 93485057 E-Mail: karriere@thi.de

Online-Bewerbung:

https://jobs.b-

ite.com/de/jobposting/83bac5f2f62d87384de50c092edda4d9fce934a60/apply?ref=homepage

Ursprünglich veröffentlicht: 03.11.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100148733