

**AEE – Institut für Nachhaltige Technologien (AEE INTEC)** ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung und eines der führenden Institute im Bereich angewandter Forschung zu den thematischen Schwerpunkten **Gebäude, Industrielle Systeme** sowie **Städte und Netze und Technologieentwicklung für erneuerbare Energietechnologien**. AEE INTEC beschäftigt in Gleisdorf rund 80 Personen aus über 10 verschiedenen Nationen.



Die Schwerpunkte der Gruppe „**Erneuerbare Energie**“ sind die Weiterentwicklung erneuerbarer Energietechnologien wie Wärmepumpen, Solartechnologien und Geothermie sowie deren Systemintegration in Gebäude, Netze und industrielle Systeme inkl. datengetriebener Modellierung und Optimierung.

---

Zur Verstärkung unseres Teams sucht AEE INTEC eine/n

**Projektleiter\*in Kooperative Forschungsprojekte (m/w/d)**  
für die Gruppe „**Erneuerbare Energie**“ mit Themenschwerpunkt **Energietechnik und Solartechnik**

---

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Leitung und inhaltliche Mitarbeit in nationalen und internationalen Forschungsprojekten im Bereich Energietechnik und Solartechnik mit Fokus auf Software-Entwicklung
- Entwicklung innovativer Energiesysteme auf Basis erneuerbarer Energiequellen
- Führung und Koordination des eigenen Projektteams zur fristgerechten Erreichung der technischen und wissenschaftlichen Projektziele
- Präsentation und Veröffentlichung der Forschungsergebnisse bei Projektmeetings, Fachkonferenzen und in wissenschaftlichen Publikationen
- Koordinieren von F&E Projektanträgen in nationalen und internationalen Programmen

Ihre Qualifikationen:

- Mehrjährige Erfahrung in der Koordination von Forschungs- und Entwicklungsprojekten
- Tiefgehendes Verständnis für Energieanlagen und Wärmetechnik
- Erfahrung in den Bereichen Solartechnik und Gebäudetechnik sowie (Open Source) Software-Entwicklung von Vorteil
- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches (Fach-) Hochschulstudium im Bereich Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Softwareentwicklung, Physik, Gebäudetechnik oder einer verwandten Fachrichtung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikative Persönlichkeit mit Organisationstalent und Teamgeist
- Spaß an herausfordernden Projekten sowie an der Generierung und Erprobung neuer Ideen

Wir bieten Ihnen:

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeiten in kooperativen Forschungsprojekten, deren Ergebnisse wesentlich zu einer erfolgreichen Energiewende beitragen
- Integration und wissenschaftliches Arbeiten in internationalen Expertennetzwerken
- Leitung unterschiedlicher Projektteams von Forschenden mit Begeisterung für innovative Ideen
- Eigenständiges Gestalten von neuen, interessanten Forschungsthemen
- Raum für persönliche Entfaltung sowie fachliche und individuelle Weiterbildungen
- Bei Interesse besteht die Möglichkeit für eine Dissertation im Rahmen mehrjähriger Projekte
- Nachhaltige Mobilitätskonzepte für Mitarbeiter\*innen inkl. Zuschuss zu öffentlichen Verkehrsmitteln
- Prämiensystem und Betriebliche Pensionsvorsorge
- Familienfreundliche, flexible Arbeitszeitgestaltung und Home-Office-Regelung

Für die ausgeschriebene Stelle gilt der KV der außeruniversitären Forschung in Abhängigkeit von bereits erworbener Qualifikation und Erfahrung. Das Mindestgehalt beträgt mit Berufserfahrung € 57.000,- brutto/Jahr.



Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte in elektronischer Form an:

**AEE – Institut für Nachhaltige Technologien**

Frau Mag. Margaretha Spencer,

Feldgasse 19, A-8200 Gleisdorf, Tel.: +43 3112 5886-121,

[bewerbungen@aee.at](mailto:bewerbungen@aee.at)