

**AEE – Institut für Nachhaltige Technologien (AEE INTEC)** ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung und eines der führenden Institute im Bereich angewandter Forschung mit den Schwerpunkten **Gebäude, Industrielle Systeme, Städte und Netze** sowie den drei technologischen Arbeitsgruppen „**Erneuerbare Energien**“, „**Thermische Speicher**“ und „**Wasser- und Prozesstechnologien**“. AEE INTEC beschäftigt in Gleisdorf rund 80 Personen aus über 8 verschiedenen Nationen.



Die Gruppe **Thermische Energiespeicher** arbeitet an kommunalen und städtischen Großwärmespeichern, an Sorptionsspeichern für Gebäude- und Industrieanwendungen sowie an chemischen Speichern für hohe Temperaturen. Wir entwickeln und demonstrieren Speicherkomponenten und Systeme und arbeiten an deren Systemintegration. Aktuell werden mehrere neue Projekte gestartet, wofür wir eine/n Projektleiter/in, vorzugsweise mit Erfahrung im Bereich Sorptionstechnologien, suchen.

---

Zur Verstärkung unseres Teams sucht AEE INTEC eine/n

## **Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in**

**für den thematischen Bereich „Thermische Energiespeicher“**

---

Ihre Herausforderungen:

- Leitung und Begleitung von nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Weiterentwicklung von (Sorption-)Technologien zur thermischen Energiespeicherung
- Strategische und inhaltliche Weiterentwicklung der Forschungsaktivitäten im Bereich „Thermische Energiespeicher“
- Akquisition von neuen Projekten im Bereich der thermischen Energiespeicherung
- Präsentation und Veröffentlichung der Forschungsergebnisse in Projektmeetings, Fachkonferenzen und einschlägigen Fachzeitschriften

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium im Bereich Physik, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, Energietechnik oder einer verwandten Fachrichtung
- Erfahrung im Projektmanagement und in der Projektakquise
- Erfahrungen in Sorptionstechnologien sind von Vorteil
- 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 neuartiger Ideen

Wir bieten Ihnen:

- Anspruchsvolle Tätigkeiten in kooperativen Forschungsprojekten, deren Ergebnisse wesentlich zur Lösung der besonderen Anforderungen künftiger Energiesysteme beitragen
- Abwechslungsreiche und spannende Tätigkeit bei der Weiterentwicklung des Fachgebiets
- Zugang zum führenden nationalen als auch internationalen Forschungs- und Unternehmensnetzwerk
- Mitarbeit in einem dynamischen Unternehmen mit außergewöhnlichem Teamspirit
- Flexible Arbeitszeitgestaltung

Für die ausgeschriebene Stelle gilt der Kollektivvertrag der außeruniversitären Forschung in Abhängigkeit von bereits erworbener Qualifikation und Erfahrung. Das Mindestgehalt beträgt € 42.000,- 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), <http://www.aee-intec.at>