

AIT Austrian Institute of Technology, das österreichische Forschungsinstitut von europäischem Format, das sich mit den zentralen Infrastrukturthemen der Zukunft beschäftigt, sucht zur Verstärkung des Teams im Energy Department zum ehest möglichen Eintritt eine/n

## Senior Scientist im Forschungsbereich solarthermische Komponenten und Systeme

### Tätigkeiten:

- Entwicklung von Konzepten und Methoden zur theoretischen und experimentellen Charakterisierung solarthermischer Komponenten
- Entwicklung und Untersuchung neuer technologischer Ansätze für solarthermische Komponenten und Systeme
- Anbahnung und Koordination von Forschungsprojekten im Bereich Solarthermie
- Verfassen wissenschaftlicher Publikationen in renommierten Fachjournalen
- Partizipation in wissenschaftlichen Netzwerken und Gremien

### Qualifikationen:

- Abgeschlossenes Universitätsstudium
- Dissertation oder mehrjährige Erfahrung in der Durchführung von Forschungsprojekten im Bereich der Solarthermie
- Erfahrung in der Anwendung experimenteller bzw. theoretischer Methoden
- Erfahrung im Verfassen wissenschaftlicher Texte und Präsentationen
- Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke

### Dienstort: Wien

Wenn diese Tätigkeit eine Herausforderung für Sie darstellt und Sie die notwendigen Voraussetzungen mitbringen, tragen Sie Ihre Daten in unsere Bewerber-Datenbank unter <http://bewerber.ait.ac.at/> ein bzw. senden Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an

Frau Maria Maurer  
Leiterin Personalabteilung  
Tel.: +43(0) 50550 – 2032  
E-Mail: [maria.maurer@ait.ac.at](mailto:maria.maurer@ait.ac.at)