

Solites ist ein Forschungsinstitut für solare und zukunftsfähige thermische Energiesysteme im Unternehmensverbund der Steinbeis-Stiftung (www.stw.de), Deutschlands führendem Technologietransferunternehmen. Solites ist auf allen Bereichen thermischer Energiesysteme tätig, die im Sinne einer Zukunftsfähigkeit deutlich zur CO₂-Emissionsreduktion beitragen. Unser Schwerpunkt liegt auf innovativen und neuen Technologien, für die noch kein Stand der Technik existiert oder dieser an neue Problemstellungen angepasst werden muss.

Zur Erweiterung unseres wissenschaftlichen Teams suchen wir zum baldigen Arbeitseintritt

eine(n) engagierte(n) Diplomingenieur(in)

Sie beginnen auf unserem Schwerpunktgebiet 'Solarthermische Großanlagen zur Nah- und Fernwärmeversorgung'. Innerhalb eines Expertenteams bearbeiten Sie selbständig Recherchen, Analysen und Entwicklungen für nationale und europäische Forschungs- und Technologietransfervorhaben. Die Arbeiten ermöglichen einen breiten Einstieg in das Themengebiet Wärme aus erneuerbaren Energien und werden in enger Kooperation mit deutschen und europäischen Partnerorganisationen durchgeführt. Auf Wunsch kann eine Promotion vorbereitet werden.

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Universitätsstudium in den Fachrichtungen Maschinenwesen, Energie-, Umweltschutz- oder Verfahrenstechnik
- Fachkenntnisse in den Bereichen Energieeffizienz und erneuerbare Energien
- sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- sehr gute EDV-Kenntnisse
- hohes Engagement und Qualitätsbewusstsein
- Wunsch und Fähigkeit zu kreativem, interdisziplinärem und eigenverantwortlichem Arbeiten in nationalen und internationalen Projektteams

Wir bieten Ihnen eine zunächst auf zwei Jahre befristete Stelle mit einer Vergütung entsprechend Besoldungsgruppe E13 TV-L.

Ihre Bewerbung mit Angaben zu Ihrem nächstmöglichen Eintrittstermin richten Sie bitte bevorzugt in elektronischer Form an Herrn Mangold, mangold@solites.de.