

PROJEKTMITARBEIT, ABSCHLUSSARBEIT

SolarInput ist eine Strategische Allianz zur Initiierung von F&E-Projekten, zur Entwicklung von Pilot- und Demonstrationsvorhaben, zur Unterstützung der politischen Ziele in den Themen Photovoltaik und Nachhaltigkeit und zum Voranbringen der Energiewende. Wir feiern dieses Jahr 20-jähriges Jubiläum!

Für eine engagierte, **unbefristete** Mitwirkung bei der Realisierung unserer Projekte suchen wir **ab sofort** einen **Projektmitarbeitenden (m/w/d)** als **Vollzeit**beschäftigung.

Die aktuellen Arbeitsfelder befinden sich in den spannenden Thematiken: **Agri-Photovoltaik** und **Wasserstoff** (Bündnis h2-well).

SIE HABEN

- Einen Hochschulabschluss (Universität / FH) vorzugsweise in den Bereichen Erneuerbare Energien, Umwelt- oder Wirtschaftswissenschaften bzw. Wirtschaftsingenieurwesen
- bestenfalls Erfahrungen im Projektmanagement und in der Projektkoordination
- Interesse an der Planung, Durchführung und Auswertung von Tagungen und Workshops
- und an der Vorbereitung und Durchführung von Marketingmaßnahmen, sowie Vereinsarbeit

WIR ERWARTEN

- Einsatzbereitschaft, Zuverlässigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise
- Die Fähigkeit wissenschaftlich und fachgebietsübergreifend zu arbeiten
- Technisches Sachverständnis
- Kommunikationskompetenz

WIR BIETEN IHNEN

- ✓ **unbefristete** Projektarbeit
- ✓ Möglichkeiten für Bachelor-/Masterarbeit in verschiedensten Bereichen
- ✓ Interessante, vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben in neuen Technologiefeldern
- ✓ Eigenständiges Arbeiten und Gestaltungsmöglichkeiten
- ✓ Flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit zum hybriden Arbeiten
- ✓ Aktive Förderung von Weiterbildung
- ✓ 30 Tage Urlaub und attraktives Gehalt

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per **E-Mail**. Bitte teilen Sie uns in Ihrer Bewerbung den Ihnen möglichen Arbeitsbeginn mit:

SolarInput e.V.
Gustav-Tauschek-Straße 2
99099 Erfurt

Ansprechpartnerin: Vera Vollmer
Telefon: 0 160 8709 668
E-Mail: v.vollmer@solarinput.de

