

Naturwissenschaftler / Ingenieur (m/w/d)

Das Passivhaus Institut ist ein Forschungsinstitut auf dem Gebiet hocheffizienter Energienutzung in Gebäuden. Es wurde 1996 von Prof. Dr. Wolfgang Feist gegründet und ist seither die international führende Einrichtung der Passivhaus-Forschung. Die wissenschaftliche Arbeit wird ergänzt durch Beratung, Qualifizierung, Zertifizierung und Qualitätsprüfung, die Durchführung wissenschaftlicher Fachtagungen, die Entwicklung von Planungstools sowie Öffentlichkeitsarbeit.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in für die Bearbeitung von laufenden und künftigen Forschungsprojekten.

Folgende Voraussetzungen bringen Sie idealerweise mit:

- ein abgeschlossenes Studium z.B. der Physik oder des Ingenieurwesens
- Erfahrungen im Bereich energieeffiziente Gebäude und/oder Messtechnik
- die Fähigkeit zur Durchführung von Simulationsrechnungen zum Verhalten von Gebäuden oder Gebäudekomponenten
- Erfahrungen mit der Akquise und Durchführung von Forschungsprojekten im internationalen Umfeld
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- die Bereitschaft, sich in ein hoch motiviertes Team engagiert und flexibel einzubringen

Bei uns erwartet Sie:

- ein vielfältiges Aufgabengebiet von hoher Bedeutung für die Verbesserung der Energieeffizienz von Gebäuden
- die Möglichkeit, eigene Ideen einzubringen und aktiv umzusetzen
- ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem netten, engagierten Team

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung, bestehend aus Anschreiben, Lebenslauf, Kopien der Zeugnisse und Referenzen, per E-Mail an folgende Adresse:

bewerbung@passiv.de

Stichwort: Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Ansprechpartner: Dr. Jürgen Schnieders

Passivhaus Institut - Rheinstr. 44/46 - 64283 Darmstadt - www.passiv.de - Tel. 06151 82699-0