

Ingenieur (m/w/d) für BIPV-Systeme

Stellenanbieter: PfefferKnecht GmbH

? Ingenieur (m/w/d) für innovative BIPV-Systeme gesucht!

Wir bei **PfefferKnecht** entwickeln integrierte Solarbauwerke der nächsten Generation – von BIPV-Parkplatzüberdachungen bis zu innovativen PV-Fassadensystemen.

Jetzt suchen wir Verstärkung für die Entwicklung eines neuartigen PV-Fassadensystems.

? Deine Aufgaben:

- Entwicklung eines PV-/ PCM-Moduls
- Aktuatorik & Klappensteuerung
- Prototypenbau & Versuchsreihen
- Weiterentwicklung unserer BIPV-Systeme

? Dein Background:

Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Energietechnik, Elektrotechnik oder vergleichbar – alternativ Metallbaumeister / Techniker.

Erfahrung in PV, Stahlbau und CAD von Vorteil.

? Was dich erwartet:

- Viel Gestaltungsspielraum
- Direkter Einfluss auf Produktentwicklung
- Startup-Dynamik mit kurzen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten & mobiles Arbeiten

Du willst Technik neu denken und Solararchitektur aktiv mitgestalten?

? Schreib uns direkt per Nachricht oder sende deine Bewerbung an: a.knecht@pfefferknecht.de

Bewerbungsschluss: 31.03.2026

Stellenanbieter: PfefferKnecht GmbH
Siemensstrasse 6-8
72184 Eutingen im Gäu, Deutschland

WWW: <http://www.pfefferknecht.de>

Ansprechpartner: Andreas Knecht
Telefon: 07459 9333-30
E-Mail: a.knecht@pfefferknecht.de

Online-Bewerbung: a.knecht@pfefferknecht.de

Ursprünglich veröffentlicht: 19.02.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100151033>