

A red brushstroke graphic that frames the text "TechnikEntwickler gesucht." in a white, sans-serif font.

TechnikEntwickler
gesucht.

Wärme. Leben. Zukunft.

SOLVIS ist technologisch führender Hersteller von Hybridheizungen im europäischen Markt. Unsere Stärke ist es, als Dienstleister des Handwerkes zukunftsorientierte und generationsübergreifende Heizungssysteme über unsere SHK- Fachpartner zu vertreiben.

Die Grundlage dafür bilden unsere Mitarbeiter/-innen, die sich in unserer Nullemissionsfabrik in Braunschweig sowie in ganz Deutschland mit ihrer Einzigartigkeit und ihren Ideen konsequent und mit Leidenschaft für das Ziel einsetzen, den Partnern und Kunden die beste Lösung anzubieten.

Wir suchen für unseren Solvis-Unternehmensverbund mit Einsatzort in Braunschweig einen

Werkstudent Forschung & Entwicklung (m/w/d = Mensch)

Deine Aufgaben:

- Unterstützung im Produktsegment "Photovoltaik zu Wärme" sowie Mitarbeit im Bereich Wärmepumpe
- Entwicklung von vernetzten Regelungslösungen der nächsten Generation
- Betreuung diverser Kabelbaumprodukte, wie z.B. Sensoren und Aktoren, Temperaturfühler, Drucksensoren, etc.
- Unterstützung bei der Fehlersuche im Rahmen von Reklamations- und Garantiefällen
- Begleitung bei der Erstellung und Prüfung von Schaltplänen sowie Beratung im Redaktionsprozess
- Umsetzung von Messaufbauten im Labor
- Entwicklung und Begleitung von technischen Projekten (z. B. Smart Home, Smart Energy)
- Betreuung von Prototypen und Feldtestanlagen
- Unterstützung von Entwicklungsprojekten
- Durchführung von Marktrecherchen

Dein Profil:

Du befindest dich in einem laufenden Studium im Bereich Elektrotechnik, Versorgungstechnik, Maschinenbau oder vergleichbar. Thermodynamisches Verständnis und idealerweise sogar Kenntnisse in der Heizungs- und Verbrennungstechnik bringst Du mit. Im Rahmen diverser Projekte magst Du dabei auch konkret anpacken.

Neben einer leistungsrechten Vergütung, Gleitzeit sowie verschiedenen weiteren Benefits, findest Du bei uns:

- Ein breites Spektrum an Heizungstechnik
- Ein engagiertes Team
- Viel Raum für eigene Gestaltung

Was fehlt noch? - Deine Bewerbung!

Sende diese als pdf-Dokument unter Angabe der Stellenbezeichnung an bewerbung@solvis.de.

Für Rückfragen stehen wir Dir gerne unter 0531 28904-0 zur Verfügung.