

Stellenangebot für Praxissemester

im Bereich Bauphysik / Energie- und Haustechnikplanung

Für unseren Hauptsitz in Freiburg i. Br. suchen wir zur Unterstützung unseres Teams ab frühestens März 2020 für eine Dauer von mindestens sechs Monaten Studenten (m/w/d) im Praxissemester.

Unser Unternehmen

Die solares bauen GmbH mit Hauptsitz in Freiburg und Niederlassungen in Berlin und Strasbourg wurde 1999 in Kooperation mit dem Fraunhofer-Institut ISE gegründet. Als vielfach ausgezeichnete Pionier der energieoptimierten, kostensparenden Gebäudeplanung deckt unser Leistungsspektrum alle Projektphasen, von der Konzeption über die Anlagen- und Gebäudesimulation bis hin zur Planung und Bauleitung ab.

Themen

Durch unser abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld bieten wir eine Vielzahl von Themenfelder im Bereich der Energieeffizienz sowie des energiesparenden Bauens.

Bauphysik:

- EnEV-Nachweis, Allgemeine Bauphysik
- Nachweis des Passivhausstandards
- Null-Emissions-Gebäude
- Wärmebrückenberechnung
- Dynamische Gebäude- und Anlagensimulation
- Feuchtesimulationen

Energie- und Haustechnikplanung:

- Wirtschaftlichkeits- und Emissionsberechnungen
- Mitarbeit bei Energiekonzepten für Industrie & Gewerbe
- Messtechnische Analysen (Druckluft, Blower Door, IR, ...)
- Pläne mittels CAD erstellen (2 D / 3 D)
- Recherchen und Analysen zum aktuellen Stand der Technik
- Hydraulische Berechnungen

Ihre Bewerbung

Sie sind interessiert? Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen per Email an studenten@solares-bauen.de.

Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie unter www.solares-bauen.de. Für erste Auskünfte steht Ihnen Frau Dana Stürz unter Tel. 0761/45688-52 oder per E-Mail unter studenten@solares-bauen.de zur Verfügung.