

## **Studium mit erweiterter Praxis Praktikum / Praxissemester / Werkstudent oder Abschlussarbeit**

**Stellenanbieter:** EGS-plan - Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH

**Mit unserem Team von rund 100 Beschäftigten setzen wir bei EGS-plan mit unseren Projekten Impulse für den Klimaschutz und für nachhaltiges Bauen.**

Die Leidenschaft für unseren Beruf und die Vision einer 100 % erneuerbaren Zukunft sind unsere Motivation. Wir verstehen uns als Wegbereiter und Gestalter der Energiewende. Zusammen mit unseren Kunden arbeiten unsere fachübergreifenden Teams an der Umsetzung von innovativen Energie- und Technikkonzepten, die begeistern, und beraten zur Nachhaltigkeit und Zertifizierung.

Ein Pilot-Projekt ist die Esslinger Weststadt. Das Portfolio unseres Ingenieurbüros reicht von der Energie- und Gebäudesimulation über die Planung von Gebäudetechnik und Bauphysik bis hin zur Betriebsoptimierung. Wir kooperieren eng mit Hochschulen und Universitäten und beteiligen uns regelmäßig an Forschungsprojekten.

Du willst nicht nur über den „Green Deal“ reden, sondern ihn aktiv in der Region Stuttgart gestalten?

Dann werde Teil unseres engagierten Teams mit dem:

## **Studium mit erweiterter Praxis - Praktikum / Praxissemester / Werkstudent oder Abschlussarbeit**

### **Deine Perspektive:**

Die Umstellung der Energieversorgung, der Klimawandel und die Bewahrung sauberer Ressourcen sind zentrale Herausforderungen. Als Expert:in in Gebäude-, Energie- und Umwelttechnik trägst du dazu bei, komfortable, effiziente und umweltfreundliche Lösungen zu gestalten. Nach einem gemeinsamen Basisstudium wählst du im dritten Semester den Schwerpunkt Energietechnik. Hier fokussierst du dich auf Strom, gasförmige Brennstoffe und Fernwärme mit Schwerpunkt auf erneuerbaren Energien, Kraftwerkstechnik und dezentraler Energieversorgung.

### **Deine Kompetenzen:**

- Logisches Denken, räumliches Vorstellungsvermögen, technisches Verständnis
- Interesse an erneuerbaren Energien und hocheffizienter Gebäudetechnik
- Hohe Motivation, selbständiges Arbeiten und Teamfähigkeit

## Unser Angebot:

- Finanzielle Unterstützung und ein fester Partner für alle Phasen während des Studiums
- Kennenlernen des potentiellen späteren Arbeitgebers
- Strukturierte Einarbeitung mit einer Patin/einem Paten
- Flexible Arbeitszeiten mit der Option, mobil zu arbeiten
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit einem großen Spektrum an Aufgaben
- S-Bahn-Station in Laufnähe oder kostenloses Parkhaus mit E-Ladestationen (eigener PV-Strom)

## Um es kurz zu machen: Wir sind sehr an dir interessiert!

- Nicole Baier freut sich auf einen ersten Kontakt über die 0711 99007-797 oder [bewerbung@egs-plan.de](mailto:bewerbung@egs-plan.de) – ganz unkompliziert und offen.

## Noch fachliche Fragen?

- Unser Gebäudetechnik Abteilungsleiter, Frank Müller, beantwortet sie gern: [frank.mueller@egs-plan.de](mailto:frank.mueller@egs-plan.de) oder 0711-99007-86.

**Stellenanbieter:** EGS-plan - Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH  
Gropiusplatz 10  
70563 Stuttgart, Deutschland

**WWW:** <https://egs-plan.de/>

**Ansprechpartner:** fachl.: Frank Müller; zum Verfahren: Nicole Baier

**Telefon:** 0711 99007-86; 0711 99007-5

**E-Mail:** [bewerbung@egs-plan.de](mailto:bewerbung@egs-plan.de)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 09.04.2024

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:**

<https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=100133539&anz=html>