



Du möchtest dein Wissen und deine Fähigkeiten aus dem Studium aktiv für die Energie- und Wärmewende einsetzen, um an einer klimagerechten Zukunft mitzuwirken? Dann werde ein Teil vom TEAM FÜR TECHNIK und unterstütze unsere Abteilung für Energie- und Nachhaltigkeit am Standort München.

Wir bieten folgende interessante Aufgaben:

- Aktive Mitarbeit in der Gebäudeenergieberatung und der Erstellung von Energiekonzepten
- Vor- Ort Begehungen und Grundlagenermittlung
- Energieverbrauchsanalysen, Ermittlung von Energie- und Emissionseinsparpotenzialen
- Energiebedarfsberechnung nach DIN V 18599 und Ermittlung von Energieeffizienzmaßnahmen
- Recherchearbeiten im Bereich Energieeffizientes und Nachhaltiges Bauen
- Dynamische Simulationen mit der Software PolySun und/oder IDA ICE

Dein Profil:

- Laufendes Studium im Bereich Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen, Gebäudeklimatik, Umweltingenieurwesen, Bauingenieurwesen, Maschinenbau, erneuerbare Energien etc.
- Wissen und Verständnis im Bereich energieeffizientes Bauen
- Grundkenntnisse in Bauphysik und Baukonstruktion sowie Energie- und Anlagentechnik
- Vertrauter Umgang mit einer Energieausweis-Software (SolarComputer, Hottgenroth, ZUB Helena, o.ä.)

Unser Angebot:

- Interessante Aufgaben innerhalb erfahrener, hilfsbereiter und aufgeschlossener Projektteams
- Einblick in die Tätigkeit eines Beratenden Ingenieurs sowie interessante Karrieremöglichkeiten
- Fachlich qualifizierte und lehrreiche Betreuung
- Angemessene Vergütung, flexible Arbeitszeitgestaltung, Möglichkeit auf Homeoffice

Haben wir dein Interesse geweckt? Wir freuen uns auf dich.

Bewirb dich auf unserer Karriereseite unter

https://teamfuertechnikgmbh.scope-re-cruiting.de/?page=job&id=2224&location=1253&language=de

