



Moritz Brombacher, M.Sc.
Spezialist für nachhaltiges Bauen

Für unser Büro in Stuttgart suchen wir **Praktikanten im Bereich nachhaltiges Bauen/Bauphysik (m/w/d)**

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit an gestalterisch anspruchsvollen und technisch innovativen Projekten
- Bearbeitung interessanter Fragestellungen in den Bereichen Bauphysik (EvEV, Wärmebrücken etc.), Gebäudezertifizierung (DGNB, LEED etc.) sowie der allgemeinen Nachhaltigkeit (Materialien, Ökobilanzen)
- Unterstützung des Teams bei einer breiten Palette von Beratungen, Simulationen und Planungen
- interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den hausinternen Abteilungen Nachhaltigkeit, Tragwerk, Fassade und Architektur
- Vorbereitung und Teilnahme an internen und externen Planungsbesprechungen und Präsentationen

Ihr Profil

- Studium im Bereich Architektur, Bauingenieurwesen, Bauphysik, Versorgungstechnik oder verwandten Fächern
- Interesse an unterschiedlichen Themengebieten der Nachhaltigkeit
- gute Kenntnisse der gängigen MS-Office Programme
- fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- hohe Motivation, Teamfähigkeit und Flexibilität

Wir bieten

- interessante und vielseitige Tätigkeit in einem interdisziplinären Team
- kollegiale Zusammenarbeit und gutes Betriebsklima
- flexible Arbeitszeiten
- abwechslungsreiche Sportangebote

Werner Sobek steht weltweit für Engineering, Design und Nachhaltigkeit. Die Firmengruppe umfasst mehr als 350 Mitarbeiter und ist international vertreten. Unsere Arbeiten zeichnen sich durch hochklassige Gestaltung auf der Basis von herausragendem Engineering und integralen Konzepten zur Minimierung von Energie- und Materialverbrauch aus.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen und stehen für Rückfragen jederzeit gerne zur Verfügung.

Werner Sobek Green Technologies GmbH
Lisa Blasig, Personal
Albstraße 14, 70597 Stuttgart
Deutschland
Tel +49.711.76750-937
career@wernersobek.com
www.wernersobek.com