



Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Architektin Christiane Ditzen
Teamleiterin Bauphysik und Nachhaltigkeit,
LEED AP BD+C

Für unser Büro in Stuttgart suchen wir Mitarbeiter im Bereich Zertifizierung (DGNB/BNB/LEED) (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- ganzheitliche Beratung zur Nachhaltigkeit in verschiedenen Disziplinen (Ökologie, Energie, Lebenszyklusbetrachtungen, Materialien und Bauphysik)
- eigenverantwortliche Betreuung und fachliche Koordination der Gebäudezertifizierung nach DGNB, BNB und LEED
- Erstellung von Nachweisen und Konzepten im Rahmen der Gebäudezertifizierung
- interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den hausinternen Abteilungen der technischen Gebäudeausrüstung, Tragwerks- und der Fassadenplanung

Ihr Profil

- abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Bauphysik, Umweltingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erfahrung bei der Anwendung von Gebäudezertifizierungssystemen, idealerweise als zugelassener DGNB-Consultant/Auditor, Koordinator Nachhaltiges Bauen bzw. LEED AP
- fachübergreifendes Verständnis für beteiligte Planungsdisziplinen
- vertiefte Kenntnisse im Bereich Ökobilanzierung von Gebäuden und Berechnung der Lebenszykluskosten
- Kenntnisse in der Analyse/Lösung bauphysikalischer Fragestellungen sowie im Bereich thermische Gebäudesimulation und Tageslicht
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- interessante und vielseitige Tätigkeit in einem interdisziplinären Team
- kollegiale Zusammenarbeit und gutes Betriebsklima
- flexible Arbeitszeiten und leistungsgerechte Bezahlung
- unbefristetes Arbeitsverhältnis mit langfristiger Zukunftsperspektive
- persönliche Entwicklungsmöglichkeiten mit vielfältigen Weiterbildungsangeboten
- Förderung klimafreundlicher Mobilität (Firmenticket und Dienstfahrrad)
- abwechslungsreiche Sportangebote

Werner Sobek steht weltweit für Engineering, Design und Nachhaltigkeit. Unser Unternehmen 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, gerne unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres Eintrittstermins und stehen für Rückfragen jederzeit 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