



Wir sind ein unabhängig beratendes und planendes Ingenieurbüro mit rund 200 Mitarbeitern an fünf Standorten in Deutschland. Als Experten für Energie- und Umwelttechnik, Industrietechnik und Bau- und Infrastrukturprojekte sind wir seit 45 Jahren bundesweit und international erfolgreich tätig und betreuen im Schwerpunkt kommunale Kunden und die Industrie.

Ingenieur (w/m/d) Verfahrenstechnik für thermische Anlagen

Ihre Aufgaben

- Planung von Anlagen der thermischen z.B. zur Klärschlamm- und Abfallbehandlung
- Eigenständige Bearbeitung der Planungsphasen
- Erstellung von Ausschreibungsunterlagen
- Technische und wirtschaftliche Angebotsauswertung
- Projektabwicklung einschließlich Termin- und Kostenkontrolle, Dokumentation, Koordination der Projektbeteiligten
- Betreuung der Montage und Inbetriebnahme als Fachbauleiter

Wir erwarten von Ihnen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik oder Umwelttechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung ist erforderlich
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Erfolgsorientierte, wirtschaftliche und fachlich fundierte Arbeitsweise
- Kenntnisse der HOAI sowie der einschlägigen Regelwerke DIN, VDI, VOB, etc.

Wir bieten Ihnen

- Arbeiten in interdisziplinären Teams
- Ein leistungsorientiertes Gehalt
- Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Offenes und lockeres Betriebsklima
- Flexible Arbeitszeiten

Sind Sie bereit, sich dieser neuen beruflichen Herausforderung zu stellen?
Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung und ein Gespräch mit Ihnen.

Für erste telefonische Auskünfte steht Ihnen **Frau Lysann Lenatz** zur Verfügung.
Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen senden Sie bitte als PDF an:
karriere@born-ermel.de

Dr. Born - Dr. Ermel GmbH

Finienweg 7

28832 Achim

Tel: 04202 – 758 – 0

www.born-ermel.de

