



liebert

INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK

Wir suchen Menschen, die etwas bewegen

Als innovatives und international tätiges Ingenieurbüro für Versorgungstechnik mit Niederlassungen in Deutschland, der Schweiz und in Indien haben wir uns auf die Planung, Beratung und Bauleitung im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung spezialisiert. Dabei steht die Entwicklung innovativer, ökologisch ausgerichteter Energiekonzepte, die die Nachhaltigkeit als auch langfristige Wirtschaftlichkeit der Lösung vereinen, im Vordergrund. Wir planen in den Bereichen Industrie, Handel, Forschung & Lehre für öffentliche und private Auftraggeber.

Für unseren Firmensitz in Hüfingen suchen wir zum nächstmöglichen Termin

Absolventen (Bachelor/Master/Dipl.-Ing.) (m/w) Studium der Fachrichtungen Versorgungstechnik/HKLS/TGA und vergleichbare Studiengänge

Ihre Aufgaben:

- Planung und Ausschreibung von gebäudetechnischen Anlagen nach dem Leistungsbild der HOAI
- Projekt-Koordination mit Bauherren, Architekten und ausführenden Firmen gemeinsam mit unseren Bauleitern
- Termin- und Kostenüberwachung, Qualitätssicherung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Versorgungstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erste praktische Erfahrung in der Projektierung gebäudetechnischer Anlage z. B. im Rahmen von Praktika
- Kompetenter Umgang mit branchenüblichen CAD- und Berechnungsprogrammen
- Strukturierte, engagierte Arbeitsweise sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit

Ihre Perspektiven:

- Technisch anspruchsvolle, hoch interessante Projekte bei namhaften öffentlichen/privaten Kunden
- Individuelle und systematische Einarbeitung
- Entwicklungs- und Karriereperspektiven in einem wachsenden Unternehmen
- Hochmotiviertes und sympathisches Team
- Attraktive Verdienstmöglichkeiten und Arbeitsplatzumgebung im Raum Schwarzwald/Bodensee
- Ein Unternehmen, in dem es Spaß macht, Ideen und Initiative einzubringen

KONNTEN WIR IHR INTERESSE WECKEN? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung oder Ihre erste Kontaktaufnahme.

Ingenieurbüro Liebert Versorgungstechnik GmbH & Co. KG

Hohenstraße 17, DE-78183 Hüfingen, Fon +49 (0)771-158979-0, Fax +49 (0)771-158979-33
info@liebert-ing.de, www.liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de

liebert
INGENIEURBÜRO FÜR
VERSORGUNGSTECHNIK
Absolventen (Bachelor/Dipl.-Ing.)
Versorgungstechnik/HKLS/TGA
www.liebert-ing.de, info@liebert-ing.de