

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

DUALEN STUDENTEN VERSORGUNGSTECHNIK (m/w/d)

Als kompetenter und leistungsstarker Partner im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung planen wir – die IB SCHOLZ GmbH & Co. KG – fabrikatsneutral in den Schwerpunktbereichen Industrie- und Verwaltungsgebäude, Energiezentralen, öffentliche und medizinische Einrichtungen, denkmalgeschützte Gebäude und Kirchen sowie vereinzelt auch Wohngebäude. Gemeinsam definierte und gelebte Werte wie z. B. lösungsorientiertes Handeln und Verantwortlichkeit prägen unsere spezifische Unternehmenskultur und bestimmen die tägliche Zusammenarbeit. Die Einhaltung von Termin- und Kostenzielen sowie Qualitätsstandards hat im Interesse unserer Kunden oberste Priorität. Durch die Planung innovativer und energieeffizienter Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung reduzieren wir nachhaltig den CO₂-Ausstoß und tragen aktiv zum Klimaschutz bei.

Modelle des dualen Studiums

Verbundstudium

Im Verbundmodell wird Ihr Studium an der Berufsakademie/Fachhochschule mit einer regulären und vollwertig anerkannten Berufsausbildung zum Technischen Systemplaner Versorgungs- und Ausrüstungstechnik (IHK) in unserem Unternehmen kombiniert.

Die Regelstudienzeit beträgt 4,5 Jahre.

Zugangsvoraussetzungen: (Fach-)Abitur oder Mittlere Reife

Studium mit vertiefter Praxis

Im Modell der vertieften Praxis wird Ihr reguläres Bachelorstudium an der Berufsakademie/Fachhochschule mit intensiven Praxisphasen in unserem Unternehmen kombiniert.

Die Regelstudienzeit beträgt 3,5 Jahre.

Zugangsvoraussetzungen: (Fach-)Abitur oder alternativ abgeschlossene Berufsausbildung

Ihre Aufgaben

Während Ihres dualen Studiums werden Sie neben regelmäßigen Theoriephasen an der Berufsakademie/Fachhochschule von Beginn an auch in laufende Projekte der IB SCHOLZ GmbH & Co. KG eingebunden. Sie arbeiten in verschiedenen Fachteams und lernen praxisorientiert den Planungsablauf für Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung kennen.

Ihr Idealprofil – persönliche Fähigkeiten und Stärken

- Mathematisches und physikalisches Verständnis
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an der Technik
- Hohe Lernfähigkeit und Eigeninitiative
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen

- Einen perfekten Start ins Berufsleben in einem modernen, familiengeführten Unternehmen
- Praktische Anwendung und Erweiterung Ihrer theoretischen Kenntnisse
- Eine Ausbildungsvergütung, die Ihren Lebensunterhalt sichert; So können Sie sich voll und ganz auf Ihr Studium konzentrieren
- Flexible Arbeitszeiten
- Ein engagiertes, offenes und diverses Team
- Eine Aussicht auf Weiterbeschäftigung nach Studienabschluss mit langfristiger Perspektive als Fachingenieur

Bei weiteren Fragen rund um das duale Studium oder Interesse an einer Bewerbung wenden Sie sich bitte an:

Frau Melanie Klinke, Tel.: +49 941 78362-114, karriere@ibscholz.de

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie unter www.ibscholz.de

Zentrale

93053 Regensburg
Galgenbergstraße 15

Niederlassungen

84130 Dingolfing
Römerstraße 30

94036 Passau
Neuburger Straße 128

74189 Weinsberg
Hauptstraße 29

