

Stelle

Student:in (m/w/d) Ingenieurwesen Gebäudetechnik dual

Bereich

Technische Gebäude Ausrüstung im Bereich Heizung, Klima, Lüftung & Sanitär (TGA HKLS)

Standort / Firma

ATP Hamburg Planungs GmbH

Unsere 1000+ Architekt:innen und Ingenieur:innen beschäftigen sich mit spannenden Projekten. Geplant wird im Team – digital und interdisziplinär. Ausschließlich. Mit Spaß am Erfolg, mit Verantwortung für eine nachhaltige Zukunft. Komplexe Anforderungen lösen wir im lebendigen Netzwerk eines der führenden integralen Planungsbüros in Europa. Werden Sie Teil unseres Erfolgs!

Am Standort **Hamburg** suchen wir:

Student:in (m/w/d) Ingenieurwesen Gebäudetechnik dual

Unser Angebot

- Hohe Gestaltungsfreiheiten in einem jungen & internationalen Umfeld
- Unterstützung von mehr als 40 Jahren integraler Planungserfahrung im gesamten ATP Netzwerk mit Architekt:innen, Tragwerksplaner:innen & Gebäudetechnik Ingenieur:innen
- Individuelle zukunftsorientierte Karriere- und Entwicklungsperspektiven
- Spezifische Weiterbildungsmöglichkeiten an der ATP-Academy
- Möglichkeit, international standortübergreifend an komplexen Hochbauvorhaben zu arbeiten
- Zukunftsfähiges und sicheres Arbeitsumfeld
- Planung mit Fokus auf klimapositivem Bauen

Ihre Aufgabe

- Unterstützung bei integraler Entwurfs- und Detailplanung in Zusammenarbeit mit allen beteiligten (ATP-)Planern durch Building Information Modeling (BIM)
- Mitarbeiten und Mitgestalten von Projekten im Bereich HKLS von der Konzeptentwicklung, Anlagenauslegung, Nachhaltigkeitsstrategie, Energiedesign, Baustellenüberwachung über die gesamte Projektausführung bis zur Abnahme durch die Auftraggeber (LPH 1-9)
- Initiative und Mitgestaltung beim neuen Hamburger Standort
- Gebäude Modellierung mit Hilfe von CAD-Programm

Ihr Profil

- Zulassung zum Studiengang Bauingenieurwesen dual oder Ingenieurwesen Gebäudetechnik dual
- Interesse an integraler Planung
- Pionier-Charakter mit Tatendrang
- Engagierte, strukturierte und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zum Erlernen der gängigen EDV-Programme, BIM & Autodesk Revit

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre digitalen Bewerbungsunterlagen auf karriere.atp.ag.

Kontakt bei Rückfragen: Frau Marta Palma