

Studentischer Mitarbeiter (m/w/d)

Sie besitzen bereits erste Kenntnisse in den Bereichen Produktion und Prozesse bzw. Fabrik- und Logistikplanung, möchten diese gerne anwenden und weiter ausbauen? Sie verfügen über ein gutes technisches Verständnis und die Fähigkeit, logisch und abstrakt zu denken? Und Sie sind auf der Suche nach einer studentischen Nebentätigkeit?

Dann sind Sie bei uns richtig!

Die ProIng Produktionsberatung ist ein kleines Beratungsunternehmen für die Bereiche Fabrik- und Logistikplanung, Technologie- und Anlagenplanung sowie Strategie- und Prozessberatung. Für die Unterstützung unserer Beratungsaktivitäten suchen wir studentische Mitarbeiter, die eigene Ideen in Projekte mit namhaften Industrieunternehmen einbringen und sich dabei fachlich und persönlich weiterentwickeln möchten.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Berater bei Planungs-, Optimierungs- und Realisierungsprojekten
- Mitwirkung bei der Entwicklung von Strategien, Konzepten und Tools
- Angeleitete Durchführung von Recherchen, Datenanalysen (Aufbereitung, Auswertung, Darstellung) sowie 3D-Visualisierungen von Fabrikgebäuden und Produktionslayouts

Ihr Profil:

- Fortgeschrittenes technisches bzw. wirtschaftliches Studium
- Erste Kenntnisse in den Bereichen Produktion und Prozesse bzw. Fabrik- und Logistikplanung
- Gutes technisches Verständnis sowie logisches und abstraktes Denken
- Eigeninitiative und Selbständigkeit sowie Flexibilität und Teamfähigkeit
- Interesse an der Arbeit mit Datenverarbeitungsprogrammen (z.B. MS Excel, Tableau) und Modellierungssoftware (SketchUp)

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine offene Arbeitsatmosphäre in einem jungen Team, flexible Zeitgestaltung, Einblicke in aktuelle und herausfordernde Problemstellungen aus Industrie und Forschung, fachlich kompetente Anleitung durch erfahrene Projektingenieure, Einsatz Vorort im PZH.

Interessiert? – Bewerben Sie sich!

Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

ProIng Produktionsberatung

Herr Dr.-Ing. Gregor Drabow
Produktionstechnisches Zentrum Hannover
An der Universität 2
30823 Garbsen
Mail: info@pro-ing.de