



Ingenieurbüro für Projekt- & Abwicklungsplanung
Konstruktion • Beratung

Wir erweitern unser Team und suchen eine/n

Junior Konstrukteur/in im Anlagen- bzw. Maschinenbau

Schatz Engineering ist ein familiengeführtes Unternehmen, das seit 33 Jahren für nationale und internationale Kunden große Industrieanlagen plant. Zu unseren Referenzen zählen Müllverbrennungsanlagen, Hochöfen, Stranggussanlagen, chemische Produktionsanlagen und Wasseraufbereitungsanlagen.

Zur langfristigen Festanstellung am Standort Naarn, OÖ suchen wir Verstärkung im Team.

Aufgaben

- Ausarbeitung und Umsetzung von Aufstellungskonzepten für produktions- und verfahrenstechnische Anlagen im Bereich Rohrleitungsbau
- Zusammenarbeit und laufende Abklärung mit dem zuständigen Projektleiter und Kunden
- 3D Detailkonstruktion von Rohrleitungen im Maschinen- und Anlagenbau
- Erstellen der notwendigen technischen Dokumentation (Stücklisten, Materialauszüge) sowie Isometrien unter Berücksichtigung der geltenden Standards

Qualifikationen

- Technische Ausbildung (HTL, FH)
- Sicherer Umgang mit CAD (Autodesk Inventor/Plant3D/Advance Steel, AVEVA E3D, etc.)
- Begeisterung für anspruchsvolle konstruktive Aufgaben
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten einer motivierten und dynamischen Persönlichkeit ein verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit Weiterentwicklungsmöglichkeiten in einem international tätigen und sehr erfolgreichen Unternehmen.

Für diese Position ist grundsätzlich eine Mindestentlohnung nach dem Kollektivvertrag für Information und Consulting vorgesehen. Die tatsächlichen, attraktiven Bezüge orientieren sich an den aktuellen marktüblichen Gehältern sowie Ihrer Qualifikation und starten bei EUR 2.750,00/Monat.

Bewerben Sie sich unter office@tbschatz.at, mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!

Schatz GmbH • Ing. Bernhard Schatz • Marktplatz 3 • 4331 Naarn

Unser Angebot

**sehr gute Vereinbarkeit
von Freizeit bzw.
Familie und Beruf**

flexible Arbeitszeiten
(Gleitzeitmodelle)
Homeoffice
zukunftssichere
Anstellung

**Zahlreiche
Sozialleistungen sowie
regelmäßige Team- und
Firmenevents**

ergonomische Arbeits-
plätze, frisches Obst,
Kaffee und Tee

Parkplätze vor der
Haustür, verkehrs-
günstige Lage

regelmäßige
Betriebsausflüge,
Unternehmungen im
Team

**Entwicklungs- und
Weiterbildungsmöglich-
keiten**

laufende fachliche Aus-
und Weiterbildungen

persönliche Förderungen

konkrete und
umfassende Einschulung
durch erfahrene Kollegen

mittelfristige Übernahme
von
Projektverantwortung

Dimensionen voraus

