

Die Chemengineering Gruppe ist ein weltweit agierendes Beratungs- und Engineering-Unternehmen mit Niederlassungen in der Schweiz, Deutschland, Österreich, Spanien, Mexiko, Polen und Serbien. Als Spezialisten für effiziente Abläufe konzipieren und realisieren wir anspruchsvolle Projekte für unterschiedliche Industrien aus den Bereichen Pharma, Biotechnologie, Feinchemie, Medizintechnik, Kosmetik, Vitamine, Diagnostika und Lebensmittel.

HTL - Absolvent (m/w/d): Fachrichtungen TGA, HVAC, Anlagenbau, Maschinenbau, Automatisierung

Standort: Kirchbichl, Linz, Wien

Ihre Aufgaben

Für die Position suchen wir Mitarbeiter am Standort in Kirchbichl, Linz und in Wien.

Nach einer umfassenden Einschulung durch Experten werden Sie gemeinsam mit einem jungen Team folgende Aufgaben erledigen:

- Mitarbeit bei lokalen Projekten im hochregulierten Bereich (Pharma, API-Produktion, Feinchemie, etc.), auf Wunsch auch bei internationalen Projekten in der DACH-Region
- Unterstützung in den einzelnen Fachbereichen Pharma-, Process-, Plant-Design, HVAC und Automation
- Erstellung von projektspezifischen R&I Schemata sowie Apparatelayouts
- Erstellung von detaillierten Sonderzeichnungen zur Fertigung
- Erstellung und Bearbeitung von Listen und Tabellen
- Rohrleitungsplanung bis zur Isometrie und Erstellung der Materialauszüge (MTO's)
- Anlagenbegehungen mit diversen Aufnahmen Vor-Ort
- Schnittstellenkoordination zu den einzelnen Gewerken und Lieferanten

Ihr Profil

Die oben erwähnten Aufgaben können Sie mit folgendem Profil sehr gut meistern:

- Erfolgreicher HTL-Abschluss aus den Fachrichtungen TGA, HVAC, Anlagenbau, Maschinenbau, Automatisierung
- Kommunikationsfreudig und teamfähig
- Selbstständiges Bearbeiten von Arbeitspaketen
- Sicherer und vertrauter Umgang mit MS Office (Excel und Word)
- CAD Kenntnisse (2D/3D) idealerweise mit Microstation oder AutoCAD
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Wort und Schrift)

Das monatliche Bruttogehalt für die ausgeschriebene Position beträgt bei einer Vollzeitbeschäftigung ab € 2.600 .-, je nach Erfahrung und Qualifikation besteht jedoch die Bereitschaft zur Überzahlung.

Ihre Vorteile bei der Chemengineering:

- Flexible Arbeitszeiten
- Zusätzliche 6. Freizeitwoche
- Diverse Sozialleistungen (z.B. Klimaticket)
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Regelmäßige Team- und Firmenevents zum gemeinsamen Austausch (z.B. Sommerfest)

Mit unseren internationalen Teams führen wir europaweit anspruchsvolle Beratungs- und Planungsprojekte durch und entwickeln innovative Lösungen für namhafte Kunden aus den Life Sciences. Ob für Impfstoffe, neuartige Krebstherapien oder in den komplexen Regelwerken der chemisch pharmazeutischen Industrie, in diesem Umfeld bieten wir Ihnen viele Karrieremöglichkeiten und hervorragende Bedingungen sich langfristig weiterzuentwickeln. Bewerben Sie sich jetzt!

chemengineering

Noch Fragen?


Wenden Sie sich an:

Frau Tanja Hermann

career@chemengineering.com

Arbeiten bei Chemengineering

Einstiegsmöglichkeiten und Benefits

 [Hier entlang](#)