



Die **HighQ-Factory GmbH** steht für zukunftsweisende und umweltfreundliche Prozesslösungen in der Industrie. Als weltweit erstes Unternehmen entwickelt und produziert die HighQ-Factory GmbH patentierte Recycling-Anlagen zur Rückgewinnung von Wasser und Rohstoffen durch einen Ultrafiltrationsprozess. Weltweite Referenzen zeigen die erfolgreiche und praxisgerechte Umsetzung der Recycling-Lösungen durch die HighQ-Factory GmbH. Ausgehend von unserer Niederlassung in München sind wir weltweit tätig.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie unter [www.highq-factory.com](http://www.highq-factory.com)

Zur Verstärkung unseres Teams in **München** suchen wir **ab Februar in Voll- oder Teilzeit** eine/n



## Konstrukteur (m/w/d) Anlagenbau

### Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Bearbeitung von Projekten im Rohrleitungs- und Anlagenbau
- Entwicklung und Konstruktion mechanischer Einzelteile und komplexer Baugruppen vom Entwurf bis zur Detailkonstruktion mittels Autodesk Inventor
- Erstellung von Entwürfen nach Kundenanforderungen unter Berücksichtigung der entsprechenden Standards und Vorschriften
- Modifizierung und Umkonstruktion von bestehenden Anlagen
- Erstellung von Fertigungszeichnungen, Stücklisten und Dokumentationen
- Mitarbeit in Teilprojekten

### Ihr Profil:

- Konstruktionserfahrung von mechanischen Einzelteilen bis komplexen Baugruppen im Bereich Sondermaschinen, Rohrleitungs- und Anlagenbau
- Bereichsübergreifendes Verständnis von Kunststoffen und deren Verarbeitung, sowie Edelstähle und Schweißkonstruktionen
- Kenntnisse im technischen Zeichnen
- Fundierte Inventor/AutoCAD-Kenntnisse wünschenswert
- Sicherer Umgang mit Fließbildern (P&ID) und Isometrie
- Erste praktische Erfahrung in der Projektarbeit von Vorteil
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Eigenständige, zielorientierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Engagement, Flexibilität

### Wir bieten Ihnen:

- Mitwirkung an der Entwicklung eines dynamischen, international wachsenden Unternehmens
- Ein hochmotiviertes und professionelles Team
- Ein freundliches Betriebsklima

Fühlen Sie sich dieser Aufgabe gewachsen? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per E-Mail bzw. per Post.

Bitte teilen Sie uns Ihre Gehaltsvorstellungen und den frühestmöglichen Eintrittstermin mit.

