

## Sind Sie bereit für eine echte Herausforderung?

Dann verstärken Sie unser Team im Engineering. Wir suchen einen

### Technischen Produktdesigner Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w) (auch Teilzeit möglich)

für die Erstellung komplexer Verfahrensschemen mit dazugehörigen Aufstellungsplänen für unsere weltweit verkauften Anlagen. Mit modernsten 3D-CAD Programmen werden Modelle und Baugruppen erstellt und daraus Fertigungszeichnungen abgeleitet.

#### Ihr Aufgabengebiet:

- Erstellung von Einzelteil-, Baugruppen-, Montage- und Installationszeichnungen in 2D und 3D
- Erstellung von Vertriebsunterlagen, bestehend aus Anlagenlayouts und Aufstellungsplänen
- Erstellung von Dokumentationen, Stücklisten und Montageplänen
- Kommunikation mit den fachspezifischen Abteilungen und Lieferanten
- Stammdatenpflege im ERP-System (proAlpha)
- Datenimport aus unterschiedlichen 3D CAD-Programmen

#### Ihr Profil:

- Ausbildung zum Technischen Produktdesigner / Technischen Zeichner
- Erfahrung im Bereich 2D-CAD, bevorzugt AutoCAD LT
- Umgang in einem gängigen 3D-CAD Programm, bevorzugt Creo / Windchill
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Gutes Verständnis für technische Zusammenhänge



#### Unsere Leistungen:

Neben einer leistungsgerechten Grundvergütung erhalten Sie bis zu drei Monatsgehälter Boni für die persönliche Zielerreichung und den gemeinsam erreichten Erfolg des Unternehmens.

#### Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten:

Eine umfassende Einarbeitung und die gezielte Fortbildung in der firmeneigenen Akademie und bei externen Bildungsträgern ist integraler Teil der Personalentwicklung.

#### Unternehmensziele und Zukunftsentwicklung:

H2O ist der führende Anbieter von energieeffizienten Vakuumdestillationsanlagen zum recyceln industrieller Abwässer in Europa und beschäftigt heute mehr als 100 Mitarbeiter. Es zu schützen und wirtschaftlich erneuerbar zu machen ist unser Antrieb. Wir sind weltweit anerkannter Partner unserer Kunden und sorgen mit >effizienten Prozessen und sicheren Lösungen< für die Realisierung der abwasserfreien Produktion.

#### Interessiert?

Wollen Sie mit uns diesen Weg gehen? Senden Sie uns Ihre aussagefähigen Unterlagen mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.