

Als renommiertes Unternehmen sind wir spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion von Hightech-Anlagen und Komponenten für den öffentlichen Bereich. Unsere Produkte geniessen einen herausragenden Ruf und zeichnen sich durch höchste Qualität und innovative Technologien aus.
Zur weiteren Stärkung unseres Teams suchen wir ab sofort oder nach individueller Vereinbarung eine/n:

Konstrukteur*in; Anstellung 80–100 %

Aufgaben:

Als selbstständig arbeitender Konstrukteur*in unterstützt Du unsere Projektleiter bei der Kontrolle, dem Vervollständigen und Detaillieren von Konstruktionen. Deine Aufgaben sind wie folgt.

- Erstellen und pflegen von Fertigungsunterlagen (Zeichnungen, Listen, etc.)
- Erstellen und pflegen von technischen Dokumentationen (Stück- und Ersatzteillisten)
- Konstruktion und Zeichnen von Baugruppen im 3D, Detailkonstruktionen
- Mithilfe bei der Entwicklung von Produktlösungen, Anlagen und Komponenten, Prototypenbau
- AVOR in Zusammenarbeit mit Werkstatt und Montage
- Unterstützung der Konstruktion und Projektleitung
- Auslösen und nachverfolgen von Bestellungen und klären technischer Details

Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufslehre Konstrukteur*in oder Maschinenzeichner*in
- Beherrschen einer 3D-Entwicklungssoftware, vorzugsweise Autodesk-Inventor
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Rasche Auffassungsgabe
- Sicherer Umgang mit MS-Office

Du bist entwicklungsfähig, kreativ und arbeitest exakt, präzise und strukturiert. Deine Flexibilität und Motivation, Neues zu erlernen, sind dabei gefragt. Mit Deiner kundenorientierten Denk- und Arbeitsweise beeinflusst Du direkt die positive und nachhaltige Unternehmensentwicklung.

Wir bieten Dir eine vielseitige, entwicklungsfähige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kleinen, motivierten Team, ein gutes Arbeitsklima und interessante Anstellungsbedingungen.

Arbeitsbeginn sofort oder nach Absprache.

Arbeitsort St. Gallen oder Glattfelden ZH.

Interessiert?

Wir freuen uns, Dich persönlich kennenzulernen!

Deine Bewerbung richtest Du bitte per **E-Mail** an:

Dipl. Ing. Fierz GmbH
Herr Peter Colbrelli
T: +41 44 867 51 54
info@fierz-gmbh.ch