

Wir haben eine lange Geschichte und viel eigene Erfahrung in der industriellen Glasbearbeitung, denn wir entwickeln hochmoderne Maschinen und Anlagen aus der Praxis für die Praxis. Unser Ziel ist es, best in glass processing zu sein. Wir befinden uns im ständigen Wachstum und bieten unseren MitarbeiterInnen vielfältige Perspektiven sich zu entwickeln. Dazu suchen wir MitarbeiterInnen, die Interesse an der Glasverarbeitung haben, gerne international arbeiten, und sich ihrer Verantwortung stellen.

Für unseren Standort in **Seitenstetten** suchen wir einen
Junior Konstrukteur (m/w)

Ihre Aufgaben_

- Weiterentwicklung bestehender Konstruktionen und Lösungen mit Schwerpunkt Maschinenbau (3D)
- Optimierung von Fertigungsverfahren in enger Zusammenarbeit mit Produktion, Fertigung und Montage
- Kundenspezifische Konstruktionen und Anpassungen
- Erstellung der Fertigungsdokumentation (Werkstattzeichnungen und Stücklisten)

Ihr Profil_

- erfolgreich abgeschlossene HTL-Ausbildung (HTL für Maschinenbau Schwerpunkt: Automatisierungstechnik)
- abgeschlossener Präsenzdienst
- Erfahrung mit 3D CAD Systemen und SAP von Vorteil
- Kenntnisse in Hydraulik, Pneumatik und Antriebstechnik von Vorteil
- Gute MS Office-Kenntnisse
- Teamplayer mit Einsatzfreude
- Selbstständigkeit und Flexibilität in der Denk- und Arbeitsweise

Ihre Perspektiven_

Unser dynamisches Unternehmensumfeld bietet spannende und vielseitige Herausforderungen, die Sie alleine oder gemeinsam im Team meistern werden. Darüber hinaus fördern wir die Potentiale unserer MitarbeiterInnen durch laufende fachliche und persönlichkeitsfördernde Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Im Rahmen der Gehaltsfindung werden berufliche Erfahrung und Qualifikation - bezogen auf die beschriebene Tätigkeit - entsprechend berücksichtigt. Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position beträgt € 29.358,- brutto p.a.

Was kann Ihr Beitrag zu best in glass processing sein?

Bewerben Sie sich jetzt_

online



kontakt

Nadja Buchinger
LISEC Holding GmbH
Bahnhofstraße 34
3363 Hausmening

LiSEC

best in glass processing