

HORN zählt zu den international führenden Anbietern hochwertiger Lösungen und Dienstleistungen rund um die Glasschmelze für ca. 650 Kunden in über 75 Ländern. Mit der weltweit anerkannten Spitzentechnologie tragen wir dazu bei, dass hochwertige Glasprodukte effizient erzeugt werden. Höchste Präzision und Sorgfalt von der Beratung bis zur Inbetriebnahme kennzeichnen den Service ebenso wie die Produktion – nach dem Motto: Innovation engineered in Germany.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen

## Ingenieur für Bereich Stahlbau (m/w/d)

### IHRE AUFGABEN

- Erarbeitung von Konstruktionsplänen für die Stahlkonstruktionen unserer Glasschmelzanlagen
- Eigenständige Erarbeitung von Stahlbaukonzepten und deren Umsetzung
- Technische Abwicklung von Stahlbauprojekten und Kundenaufträgen
- Entwicklung von wirtschaftlichen Lösungen für Stahlkonstruktionen
- Fachkundige Beratung unserer Kunden

### IHR PROFIL

- Als Bau- oder Maschinenbauingenieur bzw. -techniker (m/w/d) haben Sie bereits Erfahrung in der Baupraxis, idealerweise im konstruktiven Stahlbau
- Solide Statik-Kenntnisse und Kenntnisse in Umgang mit CAD sind von Vorteil, idealerweise Autodesk Advance Steel
- Ausgeprägtes Verständnis für betriebswirtschaftliche Belange
- Methodische und strategische Arbeitsweise im Team
- Bereit auch Führungsaufgaben zu übernehmen
- Kommunikationsfähigkeit in deutscher Sprache und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### WAS WIR BIETEN

- Unbefristete Anstellung (Vollzeit) in einem erfolgreichen, zukunftssicheren Unternehmen
- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modernen, internationalen Arbeitsumfeld
- Offene und kollegiale Arbeitsatmosphäre, flexible Arbeitszeiten, sehr gute Büroausstattung
- Attraktive Mitarbeiter-Benefits, wie Sachbezugskarte, JobRad-Leasing, Freigetränke, Firmenevents etc.

**Interessiert Sie diese Aufgabe? Dann werden Sie Teil der HORN® Großfamilie und unterstützen Sie unseren Erfolg und Wachstum durch Ihr Mitwirken! Wir freuen uns über Ihre Bewerbung vorzugsweise per Mail an [personal@hornglas.de](mailto:personal@hornglas.de).**

HORN Glass Industries AG | Frau Sabine Götz | Bergstraße 2 | 95703 Plößberg

[WWW.HORNGLASS.COM](http://WWW.HORNGLASS.COM)

