



## WER WIR SIND:

Die GMB Glasmanufaktur Brandenburg GmbH ist der Produktionsstandort der Interfloat-Gruppe, welche sich mit der Herstellung von Solar- & Spezialglas beschäftigt.

Wir legen großen Wert auf die Qualität und Nachhaltigkeit unserer Produkte, sowie auf unsere direkte und einfache Kommunikation - diese Eigenschaften schätzen unsere Kunden und wir möchten dies natürlich auch an unsere zukünftigen Mitarbeiter weitergeben. Wir freuen uns darauf, mit motivierten und innovationsfreudigen Menschen zusammen neue Wege in unserer Branche zu gehen. Vielleicht gehören Sie schon bald dazu?

## WIR SUCHEN EINEN:

# Projektmitarbeiter (m/w/d)

## IHRE AUFGABEN

- Mitwirken bei bestehenden und künftigen Projekten am Standort
- Unterstützung der Projektleitung und selbstständige Abarbeitung des zugewiesenen Projektpaketes
- Einhaltung technischer und wirtschaftlicher Projektziele
- Steuerung und Koordination der Umsetzung der Projektpläne
- Sicherstellung des reibungslosen Projektablaufs
- Klärung technischer und terminlicher Aspekte
- Abstimmung & Zusammenarbeit mit den internen Schnittstellen, Fachbereichen, externen Partnern & Firmen

## IHR PROFIL

- Abgeschlossenes technisches oder betriebswirtschaftliches Studium
- Fundierte Erfahrungen im Projektmanagement aus der Industriebranche
- Technisches und kaufmännisches Verständnis
- Gute analytische Fähigkeiten sowie eine strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen

## UNSER ANGEBOT

- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein offenes und kollegiales Betriebsklima, kurze Entscheidungswege
- Urlaubsgeld, betriebliche Altersvorsorge, betriebliches Bonussystem
- Angebote zur Gesundheitsförderung

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Entgeltvorstellung bis **zum 15.09.2022** zu.

**GMB Glasmanufaktur Brandenburg GmbH**  
Personalabteilung  
Spremler Straße 4  
03130 Tschernitz

Gern auch per Mail an [bewerbung@gmb-glas.de](mailto:bewerbung@gmb-glas.de)

