

Sie suchen neue Herausforderungen und lieben es, technische Aufgabenstellungen zu lösen? Dann bewerben Sie sich bei uns als

## Konstrukteur Elektroplanung m/w/d im Bereich Sondermaschinen- und Schaltanlagenbau

...dann kommen Sie an Bord unseres ortsansässigen Familienunternehmens.

Im Dienste unserer Kunden konstruieren und entwickeln wir Standard- und Sonderlösungen im Bereich Steuerungs- und Automatisierungstechnik. Hierbei kommen aktuelle Sicherheitstechnik und neueste Technologien aus dem Kontext der Anlagensteuerung gleichermaßen zum Einsatz wie die Einbindung in „Industrie 4.0“-Konzepte.

- Mitwirkung beim **Konzeptentwurf**
- über die **Konstruktion kundenspezifischer Lösungen**
- sowie der **Ableitung von Standardlösungen** aus Kundenprojekten
- bis hin zur **Pflege und Weiterentwicklung** von **Standardlösungen**

Grundsätzliche Einstiegsvoraussetzungen (Gewichtung/Ausprägung je nach Aufgabenfeld):

- hohes Maß an persönlicher Entwicklungs- und Lernbereitschaft

- technische Berufsausbildung oder technisches Studium
- mehrjährige Berufserfahrung als Konstrukteur (m/w/d) mit fundierten CAD-Kenntnissen in 2D und 3D
- Erfahrungen im Sondermaschinenbau oder
- Erfahrungen im Vorrichtungsbau und der Automatisierungstechnik
- soziale und interkulturelle Aufgeschlossenheit / Kompetenz

Ideale Ergänzungen für eine schnelle und effektive Einbindung in Kundenprojekte bieten Erfahrungen aus den Bereichen:

- handwerkliche Berufsausbildung mit praktischen Erfahrungen aus dem Bereich Sondermaschinen- / Vorrichtungsbau
- Autodesk Inventor / AutoCAD Mechanical
- Handhabungstechnik / Bauteile-Handling
- Produkthandhabung in der Elektronikfertigung
- Anbau- / Greifwerkzeuge für die Robotik
- Umbau / Erweiterung von Bestandsanlagen

Es erwarten Sie ein unbefristeter Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten und Möglichkeiten der aktiven Arbeitsplatzgestaltung. Darüber hinaus arbeiten wir mit Ihnen gerne einen auf Sie persönlich zugeschnittenen Aus- und Weiterbildungsplan.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte unter Angabe des möglichen Eintrittsdatums sowie des Gehaltswunsches an:

**Glaub Automation & Engineering GmbH**

**Claudia Glaub** ▪ Peiner Straße 225 ▪ D-38229 Salzgitter

Tel. +49 (5341) 8639-0 ▪ E-Mail [claudia.glaub@glaub.de](mailto:claudia.glaub@glaub.de) ▪ [www.glaub.de](http://www.glaub.de)