



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

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

Wir entwickeln 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.

### Das erwartet Sie

- unbefristeter Arbeitsvertrag mit attraktivem Gehalt
- tolle Kollegen, die sich auf Verstärkung im Team freuen
- flexible Arbeitszeiten
- Jobrad, Gesundheitsangebote ... u.v.m.

Ihr Aufgabenfeld lässt sich entsprechend Ihrer persönlichen Stärken und Interessen sowie hinsichtlich Ihrer Lebenssituation weitgehend flexibel ausgestalten und anpassen.

### Ihre vielfältigen Aufgaben

- **Planung** und **Projektierung** von steuerungstechnischen Systemen
- Erstellen und Bearbeiten von **Stromlaufplänen, Kabellisten, Klemmen- und Übersichtsplänen**
- **Erstellung von Stücklisten** im CAD- und ERP-System...
- mit der dabei verbundenen **Auswahl** und **Dimensionierung** der **Steuerungskomponenten**
- bis hin zur **Ableitung, Pflege** und **Weiterentwicklung** von **Standardlösungen**

### Anforderungen / ideale Einstiegsvoraussetzungen

- hohes Maß an persönlicher Entwicklungs- und Lernbereitschaft
- technische Berufsausbildung, technisches Studium oder handwerkliche Berufsausbildung mit praktischen Erfahrungen aus dem Bereich Sondermaschinenbau
- mehrjährige Berufserfahrung als Konstrukteur\*in mit fundierten Kenntnissen in EPLAN P8 und/oder EPLAN Pro Panel
- Kenntnisse im EPLAN Fluid-Modul und in der Pneumatik
- Erfahrungen im Sondermaschinenbau und der Automatisierungstechnik
- Teamfähigkeit sowie soziale und interkulturelle Aufgeschlossenheit / Kompetenz

**Darüber hinaus erarbeiten wir mit Ihnen gerne einen auf Sie persönlich zugeschnittenen Aus- und Weiterbildungsplan.**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Einkommensvorstellung und frühestmöglicher Verfügbarkeit an **Claudia Glaub** ▪ E-Mail [claudia.glaub@glaub.de](mailto:claudia.glaub@glaub.de)

**Glaub Automation & Engineering GmbH** ▪ Peiner Straße 225 ▪ D-38229 Salzgitter  
Tel. +49 (5341) 8639-0 ▪ [www.glaub.de](http://www.glaub.de)