

MSR-Technik Walsleben eG - Elektrotechnik/Regeltechnik



Seit über 20 Jahren sind wir im Schaltschrankbau für Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage sowie für den Sondermaschinenbau tätig. Unser Angebot umfasst dabei die Erstellung von Schaltplänen, Planung von Schaltanlagen, Schaltschrankbau, Installation und Umbau. Die inhabergeführte Unternehmen beschäftigt zur Zeit 13 Mitarbeiter und ist stets auf der Suche nach weiterer Unterstützung für sein Team, um der steigenden Nachfrage nach energieeffizienter Gebäudeautomation gerecht zu werden. Seit 2015 befindet sich das Planungsbüro und die Werkstatt auf dem Unternehmenscampus des GOERZWERKS im Berliner Südwesten.

Werkstudent/-in für Elektrotechnik / Automatisierungstechnik / Elektrokonstruktion (m/w/d)

im Bereich Schaltschrankbau für Gebäudeautomation und Sondermaschinenbau

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: unbefristet;
Vergütung: branchenüblich

Aufgabenbeschreibung

Erstellung und Pflege von standardisierten Schalt-, Strom- und Klemmplänen, Materialstücklisten sowie Schaltschrankaufbauplänen mit dem CAD-System EPLAN Electric P8 in seiner aktuellsten Version.

Einholung und Aufbereitung von technischen Informationen für Projekte im Bereich des Sondermaschinenbaus und der Gebäudeautomation.

Enge und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit allen am Prozess beteiligten Ansprechpartnern (Lieferanten, Kunden, Programmierern und Monteuren).

Erwartete Qualifikationen

Elektrotechnische Grundkenntnisse im Bereich der Schaltungstechnik,
Freude an der planerischen Umsetzung von Konzepten,
Teamplayer mit strukturierter, eigenverantwortlicher und selbstständiger Arbeitsweise

Unser Angebot

Bei Interesse auch Abschlussarbeiten:

Bachelor- und Masterarbeiten im Bereich der Elektrotechnik und Automatisierungstechnik können bei uns geschrieben werden. Gerne finden wir dazu in Absprache mit dem gewählten Erstbetreuer ein passendes Thema. In Kooperation mit der Universität oder Fachhochschule besteht die Möglichkeit, dass Herr Paul Walsleben (M. Sc. Maschinenbau) die Zweitbetreuung der Arbeit bei uns im Betrieb übernimmt.

Bewerbung

flexible Arbeitszeit zur Vereinbarkeit mit dem Studium

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/201472/TUB/>
Angebot sichtbar bis 27.03.2026

