

https://www.cep-dresden.de/karriere/elektroplaner-elektrokonstruktur-m-w-d-ingenieur-in-elektrotechnik/

Elektroplaner/Elektrokonstruktur (m/w/d)

Beschreibung

Unser Unternehmen in Dresden ist mit 30 Fachkräften Partner namhafter Firmen und automatisiert weltweit verfahrenstechnische Anlagen unter anderem für die pharmazeutische Industrie, Vakuumbeschichtungstechnik, Bühnentechnik und vollautomatische Schraubtechnik. Kompetente Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, tiefes Prozessverständnis und ein partnerschaftliches Miteinander sind der Schlüssel zu unserem Erfolg.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Elektroplaner/Elektrokonstuktur (m/w/d) in Dresden.

Ihre Aufgaben:

- Projektierung von Schaltanlagen
- Begleitung der Fertigung der Schaltanlagen
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme der Schaltanlagen
- Fachliche Unterstützung des Vertriebs bei der Ausarbeitung von Angeboten

Qualifikationen / Anforderungen Sie bringen mit:

- Abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur der Elektrotechnik oder vergleichbar
- Kenntnis der einschlägigen Normen
- Kenntnisse einer CAD-Anwendung, vorzugsweise EPLAN
- gute Kenntnisse der MS-Office-Umgebung
- selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen, Belastbarkeit und Kommunikationsstärke

Unser Angebot:

- gründliche Einarbeitung in Ihr neues Aufgabengebiet
- abwechslungsreiche, technisch interessante Projekte in verschiedenen Industriebranchen
- flexibles, familienfreundliches Gleitzeitmodell
- leistungsgerechtes Einkommen und eine Beteiligung am Unternehmensgewinn

Kontakte

Jens Bogdan Geschäftsführer

Tel.: +49 351 48218-30 Fax: +49 351 48218-55

E-Mail: bewerbung@cep-dresden.de

Arbeitgeber

CEP Anlagenautomatisierung GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

sofort

Arbeitsort

Löbtauer Straße 71, 01159, Dresden, Sachsen, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

17. November 2023