Sprechen Sie uns an

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

In dem Beruf Elektroniker für Betriebstechnik bilden wir pro Jahr 8 Auszubildende aus. Damit sind wir im Kreis Euskirchen der größte, mittelständige Ausbildungsbetrieb in dieser Fachrichtung. Unseren Ausbildungsbereich von 160 m² haben wir im Jahr 2017 vollständig modernisiert.



Da es unser Bestreben ist, jeden unserer Auszubildenen zu übernehmen, durchlaufen Sie in Ihrer Ausbildungszeit jede technische Abteilung unserer Firma:

- // Schaltschrankbau
- // Montage
- // Prüfmittelabteilung

Voraussetzungen:

- // Mittlerer Bildungsabschluss
- // Gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Englisch
- Technisches Geschick und Verständnis
- // Sorgfalt beim Arbeiten

Einsatz und Aufgabengebiete nach der Ausbildung:

- // im Schaltschrankbau des Unternehmens
- // bei unseren Kunden (Industrie und Energieversorgern)
- // Montage, Wartung & Instandsetzung von Elektroanlagen



Innecken Elektrotechnik GmbH

An der Vogelrute 22 – 26 53879 Fuskirchen

Telefon: +49 2251 8292-0 Telefax: +49 2251 8292-299 E-Mail: info@innecken.de

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite











RWilden

Teil eines starken Teams.

Für unsere Kunden. Für unsere Mitarbeiter. Für Sie.

Vorsorglich für die Zukunft!



In einer 1000 m² großen Fertigungshalle erfolgt die Produktion und Prüfung Ihres Schaltschranks. Da wir Herstellerunabhängig sind, fertigen wir flexibel, nach Ihren Wünschen und Vorgaben, Ihre individuelle maßgeschneiderte Schaltanlage.

Wir bieten Ihnen eine Einzel-, sowie Serienfertigung von:

- // Energie-, Schutz-, Steuer-, Mess- und Regelschränken
- // Niederspannungs- und Installationsverteilungen
- // Bedienpulte und Zählerschränke
- // Komplette Komponenten für Ihre Serienprodukte oder
- // "Sonderlösungen"



Unsere Fertigung von Schaltanlagen erfolgt anhand Ihrer bereitgestellten oder den von unserer Engineering-/Konstruktionsabteilung erstellten Unterlagen.

Für die Lieferung Ihrer Schaltanlagen haben wir einen eigenen 7,5 t LKW inkl. Ladebühne. In seltenen Fällen erfolgt die Lieferung durch eine Spedition.



Unsere Planung/Fertigung und Prüfung Ihrer Schaltanlage erfolgt auf Grundlage der aktuellsten Normen und Richtlinien.

Wir besitzen die Kenntnisse und Lizenzen folgender Engineering Programme:

- // E-Plan P8
- // WS-CAD
- // AutoCAD
- // NEPLAN
- // HagerCAD

Wir erledigen alle Prüfungen und deren rechtssichere Dokumentation für Sie.

Wir bieten Ihnen:

- // Erwärmungsberechnungen
- // Kurzschlussberechnungen
- // Lieferantenerklärungen
- // EU-Konformitätserklärungen





Egal, welche Norm Ihre Schaltanlage benötigt:

- // EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- # EG-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- // EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Wir sind der Partner für Ihre Schaltanlage.

Seit dem Jahr 2020 sind wir offizieller Systempartner der Hager Vertriebsgesellschaft mbH und CO.KG und besitzen die Kompetenz zur Herstellung von bauartgeprüften Schaltgerätekombinationen bis 1600A. Für das Engineering wird hier das HagerCAD-Programm genutzt.



