Werkstudent / Praktikant (m/w/d) für die Konstruktion - Schwerpunkt Mechanik

Online seit 21.10.2024 | 2024-10-21-896017 | Werkstudent:in

Stellenbeschreibung

Die GINO AG Elektrotechnische Fabrik ist ein weltweit führender Hersteller für Industrieund Verkehrstechnikanwendungen. Als klassischer Nischenproduzent mit Fertigungsstätten in Deutschland (Bonn und Eisenach) und China (Shanghai) sowie Repräsentanzen in über 15 Ländern.

Weltweit bedient GINO namhafte Kunden mit elektrischen Widerständen im Leistungsbereich von 50 Watt bis 360 Megawatt.

Ihre Aufgaben

- Unterstützende 3D-Konstruktion unter Aufsicht nach ausreichend detaillierten konstruktiven Vorgaben (z.B. Skizzen, Entwürfe) anfertigen
- Maßstabs- und fertigungsgerechte Teil-, Zusammenbau- und Anordnungszeichnungen anfertigen und mit zuständigen Stellen abstimmen
- Auswahl und Dimensionierung der mechanischen Komponenten
- Mitarbeit bei der Erstellung von Kunden- und internen Dokumentationen

Anforderungsprofil & Qualifikationen

Ihr Profil

- Eingeschriebener Student (m/w/d) eines technischen Studiums (Mechanik, Mechatronik, etc.)
- Erste Kenntnisse in Zeichnungserstellung
- Erste Kenntnisse in 3D-CAD Programmen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Du bist bis zu 20 Std. in der Woche verfügbar

Was wir bieten

- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Arbeiten mit modernster Soft- und Hardware
- Gute Erreichbarkeit und kostenloste Parkplätze

Vorteile für Mitarbeitende

- Flexible Arbeitszeit
- Obstkorb
- Getränke

Stellenmerkmale

Beschäftigungsart Werkstudent:in

Tätigkeitsbereich Ingenieur:innen und technische Berufe

Beschäftigungsumfang Nach Vereinbarung

Home Office Nein

Abschluss Bachelor-Studium

Berufserfahrung < 1 Jahr

Bewerbungslink https://www.gino-ag.com/de/karriere/jobboerse/742-40-

59_werkstudent-praktikant-konstruktion-schwerpunkt-

mechanik-m-w-d/

Kontaktdaten

Firma/Hochschule GINO AG, Elektrotechnische Fabrik

Anschrift Friedrich-Wöhler-Str. 65

53117 Bonn, Deutschland

Kontakt Frau S Decker

E-Mail personal@gino.de

Webseite https://www.gino-ag.com