



Werkstudent (m/w/d) für den Bereich Produktion

Wir sind ein Sondermaschinenbauer mit Sitz in Chemnitz und suchen ab sofort einen engagierten Werkstudenten (m/w/d) für den Bereich Produktion. Wenn Du Deine handwerklichen Fähigkeiten weiterentwickeln möchtest und Interesse am Anlagenbau mitbringst, bieten wir Dir die Gelegenheit, praktische Erfahrungen in einem spannenden Arbeitsumfeld zu sammeln.

DEINE AUFGABEN:

- Montage von mechanischen, elektrischen und elektronischen Baugruppen und Komponenten zu komplexen Systemen
- Metall und Kunststoff bearbeiten und verbinden, z.B. manuelles spanen, umformen und verbinden
- Elektronische Bauteile verdrahten und verbinden, Kabel zurichten, löten und verlegen
- Antriebssysteme, Sensoren, Aktoren usw. einbauen
- Mechanische, pneumatische, hydraulische, elektronische und informationstechnische Systeme und Komponenten zusammenbauen
- Software installieren, Netzwerksysteme und Bussysteme aufbauen und Schnittstellensignale prüfen
- Mechatronische Mess-, Steuerungs- und Regelungseinrichtungen einrichten und programmieren bzw. einstellen

DEIN PROFIL:

- Ein laufendes Studium im Bereich des Maschinenbaus oder eines vergleichbaren Studiengangs bzw. eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Gutes technisches Verständnis und handwerkliche Fähigkeiten
- Sorgfältige und genaue Arbeitsweise mit hoher technischer Kompetenz sowie einen ausgeprägten Teamgeist

Wir bieten Dir eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen und dynamischen Arbeitsumfeld. Du hast die Möglichkeit, Dein theoretisches Wissen in der Praxis anzuwenden und wertvolle Berufserfahrung zu sammeln. Wir unterstützen Deine persönliche und fachliche Weiterentwicklung und bieten Dir flexible Arbeitszeiten, die sich optimal mit Deinem Studium vereinbaren lassen.

Wenn Du Dich gerne neuen technologischen Herausforderungen stellst, dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung an die E-Mail-Adresse: hr@brainware-solutions.de. Bei Fragen zum Job erreichst Du uns unter: **03722 50550-0**.