

Metalltechnik (Modullehrberuf)

Betrieb: Anton Paar ShapeTec GmbH Zweigniederlassung Wolfsberg

Lehrzeit: 3.5 Jahre

Entlohnung: 932,00 EUR brutto

Bewerbungsfrist: 30.05.2024

Beschreibung:

Metallbau- und Blechtechnikerinnen und -techniker stellen Präzisionsblechteile und Baugruppen für Prototypen und Serienprodukte durch Laserbearbeitung, Umformen, Schweißen, Schleifen und mithilfe von anderen Verfahren her. Dazu verwenden sie technische Hilfsmittel und die neuesten Fertigungsmaschinen zur vorwiegend spanlosen Bearbeitung. Mit Metallen kennen sie sich aus und mit ihren geschickten Händen und ihrem Gefühl für Formen bringen sie Ideen auf den Boden.

Tätigkeiten:

- Du stellst Präzisionsblechteile her, indem du sie mit Lasermaschinen schneidest und stanzst, mit CNC-Maschinen kantest, indem du sie schweißt, schleifst, prüfst und montierst.
- Du beherrscht deine Fertigungsmaschinen, du rüstest, bedienst und wartest sie.
- Du kennst dich mit Werkzeugen aus, angefangen vom Schweißbrenner bis hin zu komplexen hartmetallbeschichteten Hochleistungspräzisionswerkzeugen.
- Du hast den Durchblick bei Werkstoffen. Die Eigenschaften von gewöhnlichen Stählen kennst du genauso wie jene von speziallegierten, schwierig zu bearbeitenden Werkstoffen, die so exotische Namen haben wie Hastelloy.
- Du liest und interpretierst technische Unterlagen (Zeichnungen, Normen und Anweisungen, Stücklisten, Arbeitspläne) und weißt, wie du daraus das gewünschte Werkstück fertigst.
- Du kennst die Abläufe von Fertigungsprozessen und planst solche.
- Du wirst Expertin bzw. Experte in deinem Fach und kannst mit deinem Können und Wissen die hohen Anforderungen an Präzision und Komplexität erfüllen.

Highlights:

- Moderne Ausstattung

Kontakt(e):

Name: Josef Malle

Telefon 1: 066488335784



Telefon 2: 0316295833860

Email: josef.malle@anton-paar.com