

Feinwerkmechaniker - Maschinenbau

Angebotstag:

10.05.2022

Uhrzeit:

9:00 bis 15:30 Uhr

Beschreibung

In unserer gut ausgerüsteten Werkstatt machen wir Sie mit der Herstellung von Prüfständen sowie der Fertigung und Montage von feinmechanischen Baugruppen vertraut.

Sie erlernen vielfältige handwerkliche Fertigkeiten an konventionellen bzw. NC-gesteuerten Drehund Fräsmaschinen.

Unser engagiertes Ausbildungsteam hilft Ihnen zuverlässig dabei, einen Einblick in diesen spannenden Arbeitsbereich zu bekommen.

Äuf Sie wartet ein interessanter Tag an einer der größten und erfolgreichsten Fachhochschulen in Deutschland **FH Münster**

Stegerwaldstraße 39 48565 Steinfurt DF

Unternehmensdarstellung:

Unternehmensgröße:

Was macht ein Feinwerkmechaniker?
Durch technisches Verständnis, räumliches
Vorstellungsvermögen und handwerkliche
Fähigkeiten werden Sie einen Einblick in die
Herstellung, Wartung und Instandsetzung von
Maschinen und Geräten der Metalltechnik
erhalten.

Das Zusammenfügen von Einzelteilen und Baugruppen mit Schrauben, Muttern, Bolzen und Stiften sowie durch Schweißverfahren ist ein Arbeitsbereich.

Weitere Arbeitsfelder sind das manuelle Spanen und Umformen von Werkstücken, aber auch das Drehen, Fräsen, Sägen und Bohren von Werkstücken aus verschiedenen Stählen, Nichteisenmetallen oder Kunststoffen mittels Werkzeugmaschinen. Präzisionsprüfeinrichtungen, Steuergeräte, medizinisch-optische Geräte sowie feinmechanische Apparate werden von Feinwerkmechanikern gefertigt, moniert, geprüft und in Betrieb genommen.

Das Bearbeiten von Werkstücken auf numerisch

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union







gesteuerten Werkzeugmaschinen ist ein Ausbildungsabschnitt und auch das Programmieren von automatisch gesteuerten Anlagen und Maschinen.

Wir freuen uns auf einen spannenden Tag mit Ihnen!

Veranstaltungsort:

Stegerwaldstraße 39 48565 Steinfurt

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

Ihr Ansprechpartner vor Ort ist Thomas Gehltomholt.

Herrn Gehltomholt treffen Sie an Ihrem BFET in der Stegerwaldstraße 39, 48565 Steinfurt,

Raum: E 019.

Anbei finden Sie den Lageplan des Campus Steinfurt, auf dem auch das Gebäude E eingezeichnet ist.

Im Notfall erreichen Sie ihn unter der Telefonnummer: 02551 9-62268

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union







Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



