



Metallbauer Konstruktionstechnik / Fräs- und Drehtechnik

Angebotstag:
27.04.2020

Uhrzeit:
7:00 bis 15:45 Uhr

Beschreibung

Bei uns erwartet euch ein Einblick in folgende Fertigungsbereiche:

- manuelle Arbeitstechniken an Metallen, Kunststoffen und anderen Werkstoffen
- maschinelle Arbeitstechniken mit Zerspanungsmaschinen und Maschinen der spanlosen Formgebung
- Fügetechniken (Schweißen, Montage)
- Werkzeug-, Vorrichtung- und Lehrenbau
- Qualitätssicherung

Wichtig: Sicherheitsschuhe der Klasse S1P oder S3 sind zwingend mitzubringen!!!!

Veranstaltungsort:

Krahnendonk 125
41066 Mönchengladbach

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

Inhalt/e der Veranstaltung

- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



Bock Metallbearbeitung GmbH

Krahnendonk 125
41066 Mönchengladbach
DE

Unternehmensdarstellung:

Besucht uns auf unserer Facebook Seite.

<https://www.facebook.com/Bock-Metallbearbeitung-GmbH-204650510090806>

Unternehmensgröße:

21-50



- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

