



# 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

