

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Metallbauer Fachrichtung Konstruktionstechnik

Angebotstag:

Uhrzeit:

7:00 bis 15:30 Uhr

Beschreibung

Metallarbeiten in der Werkstatt:

Die Schülerin/der Schüler erhält allgemeine Einblicke in alle Aufgaben der Metallverarbeitung, z. B.

- Materialkunde (Stähle)
- Metallbearbeitung (messen, schneiden, etc.)
- Zuarbeitung bei der Fertigung von Geländern in der Werkstatt

Sicherheitsschuhe sind wünschenswert aber nicht Bedingung und können nicht gestellt werden.

Robuste Kleidung empfehlenswert (Anwendung von Schmiermitteln, Beobachtung von Schweißvorgängen etc.).

Hilfsarbeiten bei der Fertigung und Montage von Balkon- und Treppen-

geländern, sowie Fenstergittern aus Stahl und Edelstahl.

Dazu gehören im wesentlichen Schweiß-, Stanz-, Bohr- und Sägearbeiten.

Veranstaltungsort:

Bergiusstraße 16
46244 Bottrop-Kirchhellen

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Metallbau Peter Schulte-Bockum

Bergiusstraße 16
46244 Bottrop-Kirchhellen
DE

Unternehmensdarstellung:

Metallbau Fachrichtung
Konstruktionstechnik

Unternehmensgröße:

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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- 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

