

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

"Rund läuft es besser"- Technik zum Anfassen in der Fahrradwerkstatt

Angebotstag:

Uhrzeit:

9:30 bis 13:00 Uhr

Beschreibung

In unserer Fahrradwerkstatt könnt ihr typische Reparaturen und Einstellarbeiten am Fahrrad selbst durchführen. Dazu zählt die Reparatur des Fahrradschlauches bei einem Loch, ein schiefes Rad richten bzw. zentrieren oder die Bremsen einstellen. Gerne darf das eigene Fahrrad mitgebracht werden. Tipps und Ratschläge rund ums Fahrrad gibt es inklusive. Nebenbei werden euch die Metallwerkstätten gezeigt und ihr bekommt Einblick in die Arbeit und die Möglichkeiten an einem technischen Berufskolleg.

Veranstaltungsort:

Redinghovenstr. 20
40225 Düsseldorf

Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

Anzahl Plätze gesamt:

12

Anzahl Plätze noch verfügbar:

12

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über Betrieb und Praktikums- bzw. Ausbildungsmöglichkeiten
- Besuch von Arbeitsplätzen/Betriebsführung
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten
- Gespräche mit Auszubildenden/Mitarbeitern

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



Franz-Jürgens-Berufskolleg

Färberstr. 34
40223 Düsseldorf
DE

Unternehmensdarstellung:

Das Franz- Jürgens -Berufskolleg ist eine Städtische Schule für Metalltechnik mit Beruflichem Gymnasium. An zwei Standorten werden an die 2.800 Schülerinnen und Schüler unterrichtet. Zu unserem Angebot zählen sowohl die Berufsschulklassen des dualen Systems als auch Vollzeitklassen.

Die Schwerpunkte der Ausbildungsberufe der Berufsschule liegen in den Bereichen Maschinenbautechnik, Fahrzeugtechnik und Versorgungstechnik.

Im vollzeitschulischen Bereich gibt es die berufs- und studienqualifizierenden Bildungsgänge. Hier können alle allgemeinbildenden Abschlüsse in Verbindung mit einem metalltechnischen Schwerpunkt erreicht werden, beispielsweise die Vermittlung von beruflichen Kenntnissen, Fähigkeiten und Fertigkeiten in Verbindung mit dem Hauptschulabschluss oder dem Mittleren Schulabschluss.

In den studienqualifizierenden

KEIN ABSCHLUSS OHNE ANSCHLUSS

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Wir treffen uns um 9:30 Uhr im Foyer des Werkstattgebäudes Redinghovenstr. 20. Es sollte Kleidung getragen werden, die schmutzig werden darf. Lange Haare sollten während der Arbeitsphase zusammengebunden werden.

Bildungsgängen bieten wir den staatlich geprüften maschinenbautechnischen Assistenten bzw. Assistentin mit Berufsabschluss nach Landesrecht und der Fachhochschulreife (FHR) an und die Allgemeine Hochschulreife (AHR) mit Maschinenbautechnik. Es gibt u.a. auch die Fachoberschule Technik (ein- und zweijährig) zum Erwerb der vollen FHR.

Das Franz-Jürgens-Berufskolleg ist als besonders berufswahl- und ausbildungsfreundliche Schule mit dem SIEGEL ausgezeichnet und unsere Schwerpunkte liegen im Praxisbezug durch Lernaufgaben in modern ausgestatteten Werkstätten und Laboren (für Metalltechnik, CNC-Technik, CAD-Technik, Gießereitechnik, Modellbautechnik, Holztechnik, Kraftfahrzeugmechanik, Heizungstechnik, Sanitärtechnik uvm.).

Durch spezielle Angebote möchten wir gerade junge Frauen an Ausbildungsberufe im technischen Bereich stärker heranzuführen, daher richtet sich unser Angebot während der Düsseldorfer Berufsorientierungstage auch verstärkt an Frauen.

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.

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

