



Ihr Weg zu uns...

ANMELDUNG

Die Anmeldungen erfolgt über ein digitales Formular.
Scannen Sie den QR-Code!



Hinweis: Die Bildungsgänge können nur bei ausreichenden Anmeldezahlen angeboten werden. Alternativ werden die angemeldet Schüler/Schülerinnen in den entsprechenden Bildungsgängen der Berufsfachklassen der Berufsfachklassen unterrichtet.
Das Bildungsangebot im Praxisunterricht der Werkstätten ist durch die vorgegebene Raumkapazität auf zehn Schüler*innen begrenzt.



www.ebk-herne.de



EMSCHERTAL-BERUFSSKOLLEG
der Stadt Herne mit beruflichem Gymnasium

Schule ohne Rassismus

Schule mit Courage



Stand: 03/2023



Kontakt

Steinstr. 22, 44652 Herne

Tel: (0 23 23) 16-32 62

Fax: (0 23 23) 16-32 63

Mail: office@ebk-herne.de



Verkehrsanbindung

H1 Linien 303, 362

H2 Linie 306

H3 Linien 303, 306, 329, 362, 36

Bezirksregierung
Arnsberg



BeKoSch

Berufsbildungsunterricht des
Emschertal-Berufskollegs
der Stadt Herne

Elektrotechnik
Metalltechnik



EMSCHERTAL-BERUFSSKOLLEG
der Stadt Herne mit beruflichem Gymnasium



Metalltechnik

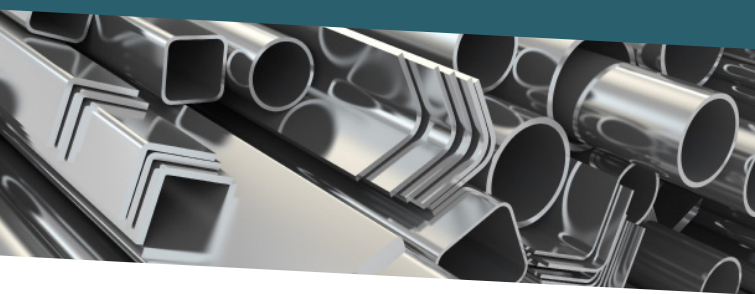
INHALTLICHER SCHWERPUNKT - METALLTECHNIK

Der Bildungsgang Metalltechnik umfasst die Grundlagen und Fertigkeiten der metallbearbeitenden Gewerke. Hierzu zählen:

- ✔ Bohren und Senken
- ✔ Körnen und Anreißen
- ✔ Herstellung von Innengewinden/Außengewinden
- ✔ Prüfverfahren
- ✔ Warten von technischen Systemen

VORAUSSETZUNGEN

Aufgenommen werden alle Schüler/-innen, die Interesse an unserem Bildungsangebot haben. Für die Teilnahme am praktischen Unterricht ist die Benutzung von eigenen Sicherheitsschuhen zwingend vorgeschrieben.



BESONDERHEITEN

Alle Themen des Bildungsgangs entsprechen der Anlage A, Ausbildungsvorbereitung und orientieren sich inhaltlich am Berufsfeld der Fachkräfte für Metalltechnik in der Fachrichtung Konstruktionstechnik.

UNTERRICHT

Der Unterricht findet in Vollzeitform im Blockunterricht statt. Die Unterrichtseinheit wird einmal jährlich angeboten.

27. Januar - 21. Februar 2025



Elektrotechnik

INHALTLICHER SCHWERPUNKT - ELEKTROTECHNIK

Der Bildungsgang Elektrotechnik umfasst den Bereich der Schutzmaßnahmen und deren praktische Anwendung. Hierzu zählen:

- ✔ Sicherheitsregeln im Umgang mit Strom
- ✔ Vorbeugende Maßnahmen gegen Gefahren des elektrischen Stroms, wie Basisschutz und Fehlerschutz
- ✔ Aufbau von Installationsschaltungen
- ✔ Beleuchtungsanlagen
- ✔ Systematische Fehlersuche



BESONDERHEITEN

Alle Themen des Bildungsgangs entsprechen der Anlage A, Ausbildungsvorbereitung und orientieren sich zusätzlich an den Lernfeldern des Ausbildungsberufs "Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik".

UNTERRICHT

Der Unterricht findet in Vollzeitform im Blockunterricht statt. Die Unterrichtseinheit wird einmal jährlich angeboten.

27. Januar - 21. Februar 2025



Unsere Fachrichtungen...

SCHULSTANDORT STEINSTRASSE:

- ✔ Elektrotechnik
- ✔ Metalltechnik



Lernfelder /Fächer*

Berufsbezogener Bereich:

- > Fächer des fachlichen Schwerpunktes**
- > Mathematik
- > Wirtschaftslehre
- > Englisch

Differenzierungsbereich in der Praxis:

- > je nach Schwerpunkt

Berufsübergreifender Bereich:

- > Deutsch / Kommunikation
- > Religionslehre
- > Politik / Gesellschaftslehre