



Qualitätsmanagement

zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001

zugelassener Träger
nach AZWW

E.D.B. ist zugelassener Träger und wurde 2015, 2017 und 2019 von der IHK Düsseldorf für herausragende Leistungen in der Berufsausbildung urkundlich gewürdigt.

Beginn:
Individueller Einstieg

Dauer:
max. 12 Wochen

Unterrichtszeiten:
Montag - Donnerstag
08.00 - 16.00 Uhr
Freitag
08.00 - 14.00 Uhr

Qualifikationsnachweis:
Zeugnis-Zertifikat des Bildungsträgers,
inkl. Aufführung der erworbenen fach-
lichen Kenntnisse und persönlichen
Kompetenzen

Kostenförderung:
Die Qualifizierung kann durch
einen Kostenträger, z. B. die
Bundesagentur für Arbeit oder
das Jobcenter gefördert werden.
Fragen Sie uns nach Ihren
Möglichkeiten!



E.D.B. Bildungsgesellschaft
für erfolgreiche Berufe GmbH

Schwabenweg 7
42285 Wuppertal

Tel.: 02 02 / 24 29 05 - 7
E-Mail: wuppertal@edb.de
www.edb.de

Wichtiger Hinweis! - Seit Oktober 2018 finden Sie uns in Wuppertal an unserem neuen, größeren und moderneren Standort in Wuppertal-Barmen/Elberfeld!



Schritt für Schritt zum „Metall-Profi!“

Grundlagen Metall

in modularer Form

E.D.B. Qualifizierungs-Service Metall

Mit E.D.B. schnell in Bestform!

E.D.B. führt Auszubildende Schritt für Schritt zu „Profis“ in der modernen Metallbearbeitung und -verarbeitung. Unsere gezielten Qualifizierungsbausteine bieten dazu die perfekte Basis, Unterstützung und zugleich die größtmögliche Bandbreite in der modernen Metallbearbeitung und Metallverarbeitung.

Ob zum Start der Ausbildung, mittendrin oder vor und während Zwischen- bzw. Abschlussprüfungen – Sie bestimmen Qualifizierungsziele und den entsprechend nötigen Schulungsumfang (Modulauswahl). In unseren modern ausgestatteten Werkstätten können an gängigen Maschinen wichtige Grundfertigkeiten ausgiebig geübt und weiter ausgebaut werden. Unsere kompetenten Ausbilder/innen verfügen über langjährige Erfahrung und Qualifikationen, kennen die Anforderungen in Unternehmen genau und vermitteln aktuelles Wissen, auf das es ankommt.

Mit uns werden Auszubildende:

- rasch zu verlässlichen und fachversierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern im Produktionsprozess.
- durch greifende Unterstützung in sowohl fachlichen als auch persönlichen Belangen direkt auf den Weg zu einem erfolgreichen Abschluss geführt.

Unsere Qualifizierungsbausteine:

Modul 1: Vermittlung Fachwissen:

- Arbeitsplanung
- Arbeitssicherheit (UVV)
- Handhabung Tabellenbuch
- technische Kommunikation (Zeichnungen lesen und erstellen)
- technische Mathematik
- Werkstoffkunde

Modul 2: Vermittlung zur Bearbeitung div. Metalle zur Herstellung von Bauteilen und Baugruppen mit handgeführten Werkzeugen:

- Anreißen
- Feilen
- Gewindeschneiden
- Körnen

Modul 3: Vermittlung zur Bearbeitung div. Metalle zur maschinellen Herstellung von Bauteilen und Baugruppen:

- Bohren, Reiben, Senken
- Drehen
- Fräsen
- Sägen (Sägeautomat)

Modul 4: Messlehrgang:

- Auswahl und Handling verschiedener Messwerkzeuge
- Erstellen von Prüfberichten
- Umgang mit Toleranzen

Modul 5: Vermittlung von Grundlagen in der Steuerungstechnik:

- Hydraulik
- Pneumatik

Modul 6: Förderung persönlicher Kompetenzen:

- Arbeitsteilige Planung und Herstellung von Bauteilen und Baugruppen
- Konfliktmanagement
- Projektarbeiten in Gruppenarbeit
- Sozialkompetenztraining



Ihr besonderes Plus: Während der Qualifizierung werden Auszubildende durchgängig pädagogisch betreut. Dadurch kann ganz intensiv auf persönlichen Belange, Schwierigkeiten und Entwicklungen eingegangen werden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann vereinbaren Sie noch heute ein Beratungsgespräch.

Wir freuen uns auf Sie!

