

Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)



Ausbildungsdauer: 2 Jahre



**Gewünschter Schulabschluss:
Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,5 oder besser**

**Beschulungsorte:
Carl-Bosch-Schule Heidelberg**

**Weiterbildungsmöglichkeiten:
Fortführung der Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)**

Teilnahme an internationalen Montagen möglich

Wichtige Schulfächer: Werken/Technik, Physik und Mathematik

Als Einstellungskriterium ist ein Praktikum zum Kennenlernen und als Grundlage zur Eignung gewünscht



Industriemechaniker (m/w/d)



Ausbildungszentrum Dilo Eberbach

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Gewünschter Schulabschluss:

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,5 oder besser

Beschulungsorte:

Carl-Bosch-Schule Heidelberg

Weiterbildungsmöglichkeiten:

Meister oder Techniker

Teilnahme an internationalen Montagen möglich,

**"Dilo-Mechatroniker": Doppelausbildung Mechanik / Elektrotechnik
(6,5 Jahre, nach 3,5 Jahren voller Stundenlohn)**

Wichtige Schulfächer:

Werken/Technik, Englisch, Physik, Informatik und Mathematik

Als Einstellungskriterium ist ein Praktikum zum Kennenlernen und als Grundlage zur Eignung gewünscht



Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



Ausbildungszentrum Dilo Eberbach

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Gewünschter Schulabschluss:

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,5 oder besser

Beschulungsorte:

Carl-Bosch-Schule Heidelberg

Weiterbildungsmöglichkeiten:

Meister oder Techniker

Wichtige Schulfächer:

Werken/Technik, Englisch, Physik, Informatik und Mathematik

Als Einstellungskriterium ist ein Praktikum zum Kennenlernen und als Grundlage zur Eignung gewünscht



Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)



Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Gewünschter Schulabschluss:

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,4 oder besser

Beschulungsorte:

Zentralgewerbeschule Buchen

Weiterbildungsmöglichkeiten:

Meister oder Techniker

Teilnahme an internationalen Montagen möglich

Wichtige Schulfächer:

Werken/Technik, Englisch, Physik, Informatik und Mathematik

Als Einstellungskriterium ist ein Praktikum zum Kennenlernen und als Grundlage zur Eignung gewünscht



Mechatroniker (m/w/d)



Ausbildungszentrum Dilo Eberbach

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Gewünschter Schulabschluss:

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,4 oder besser

Beschulungsorte:

Gewerbeschule Mosbach

Weiterbildungsmöglichkeiten:

Meister oder Techniker

Teilnahme an internationalen Montagen möglich

Wichtige Schulfächer:

Werken/Technik, Englisch, Physik, Informatik und Mathematik

Als Einstellungskriterium ist ein Praktikum zum Kennenlernen und als Grundlage zur Eignung gewünscht



06271/9400



karriere@dilo.de



www.dilo.de

Industriekaufleute (m/w/d)



Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Gewünschter Schulabschluss:

Hauptschulabschluss mit einem Notendurchschnitt von 2,4 oder besser

Beschulungsorte:

Berufsschule Eberbach

Weiterbildungsmöglichkeiten:

Industriefachwirt (IHK), Wirtschaftsfachwirt (IHK), staatl. geprüfter Betriebswirt,

Teilnahme an "Ausbildung Weltweit" an einer unserer Auslandsniederlassungen möglich

Wichtige Schulfächer:

Wirtschaft, Englisch und Mathematik

