

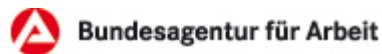
GaW
Gesellschaft für angewandte Wissenschaften mbH
Ausbildungszentrum Rhein - Ahr – Eifel



Integrative Ausbildung Fachkraft für Metalltechnik

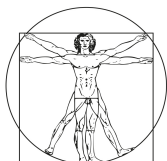
Weitere Informationen:

Die Berufsberater der Agentur für Arbeit



und

GaW Ausbildungswerkstatt
Wiesenweg 12-14, 53474 Bad Neuenahr
☎ (02641) 911 92 11
E-Mail: ausbildungswerkstatt@gaw-online.com



GaW mbH



Fachkraft Metalltechnik

Was bedeutet integrative Ausbildung?

Bei einer integrierten Ausbildung handelt es sich um eine qualifizierende Bildungsmaßnahme, in der jeder Teilnehmer eine besondere, auf ihn zugeschnittene Unterstützung erhält. Ziel ist es einen qualifizierten Berufsabschluss (IHK) zu erhalten und/oder vorzeitig in eine betriebliche Ausbildung zu wechseln.

Wer (kann) darf daran teilnehmen?

Jugendliche und junge Menschen

- ohne berufliche Erstausbildung
- die das 25. Lebensjahr noch nicht vollendet haben
- die allgemeine Schulpflicht erfüllt haben.
- die 6 Monate an einer berufsvorbereitenden Bildungsmaßnahme der Arbeitsagentur teilgenommen haben

Die Berufsberatung der Agentur für Arbeit prüft die Teilnahmevoraussetzungen des Bewerbers.

Was sind Lerninhalte?

Im ersten Ausbildungsjahr stehen bei den **Fachkräften für Metalltechnik** metalltechnische Kernqualifikationen im

Vordergrund der Ausbildung:

- Das Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Das Warten von Betriebsmitteln
- Das Anwenden von Steuerungstechnik
- Das Anschlagen, Sichern und Transportieren
- Das Herstellen von Bauteilen

Im zweiten Ausbildungsjahr werden die Schwerpunktqualifikationen der verschiedenen Fachrichtungen ausgebildet.

Was für Fachrichtungen gibt es?

- Konstruktionstechnik
- Montagetechnik
- Zerspanungstechnik
- Umform- und Drahttechnik

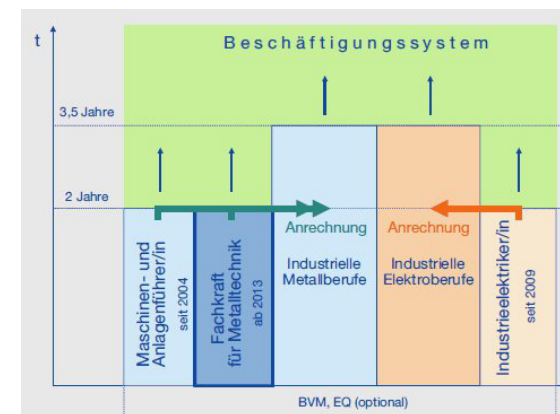
Was sind Inhalte bei der Fachrichtung

Konstruktionstechnik?

Fachkräfte für Metalltechnik mit der Fachrichtung Konstruktionstechnik montieren und demontieren Metallkonstruktionen. Dabei liegt der Schwerpunkt auf dem Trennen und Umformen sowie dem Zusammenfügen von Bauteilen. Ihr Aufgabenbereich umfasst auch, Anlagen gegen äußere Einflüsse zu schützen und Dämmmaßnahmen sicherzustellen.

Welche Vorteile hat die Ausbildung zur Fachkraft Metalltechnik?

Die zweijährige Ausbildungszeit kann auf die der dreieinhalbjährigen Metallberufe angerechnet werden.



Die Fachkraft für Metalltechnik in der Systematik der bestehenden Metall- und Elektroberufe