

mit eidg. Berufsattest

z.B. Metallbaupraktikerin EBA Metallbaupraktiker EBA

Dauer der Ausbildung	2 Jahre
Ausbildung	4 Tage/Woche im Ausbildungsbetrieb 1 Tag/Woche in der Berufsfachschule Insgesamt 24 Tage überbetriebliche Kurse (üK)
Lohnempfehlung	Fr. 500.– (1. Lehrjahr) Fr. 600.– (2. Lehrjahr) Empfehlungen der Kantone BS/BL
Ferien	5 Wochen
Bedingungen an Lehrbetrieb	betreuter Arbeitsplatz
Anforderungen an Berufsbildner/Berufsbildnerin	Fachperson (oder gleichwertige Ausbildung) Freude am Umgang mit jungen Menschen, Kursbesuch «Ausbildungskurs für Berufsbildner/Berufsbildnerinnen» (40 Lektionen) oder Nachweis gleichwertiger Ausbildung
Unterstützung	Bei Problemen steht Lernenden und Berufsbildner/innen eine individuelle Begleitung (iB) zur Verfügung. Im Bildungsplan zur «Verordnung über die berufliche Grundbildung Metallbaupraktiker/-in EBA» sind die Handlungskompetenzen, die Lektionentafel und das Qualifikationsverfahren festgehalten. Der Bildungsplan kann entweder elektronisch beim Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT www.bbt.admin.ch oder als Papierversion bei folgender Adresse bezogen werden: Schweizerische Metall-Union SMU, Seestrasse 105, Postfach, 8027 Zürich, Telefon 044 285 77 77.
Begleitungsaufwand	Am Anfang der Lehre ca. ½ Tag pro Woche für die Berufsbildner/innen. Der Aufwand wird in der Regel schon nach 3 Monaten durch eine spürbare Arbeitsentlastung ausgeglichen.
Prüfung	Am Schluss der Ausbildung wird nach erfolgreicher Prüfung in Theorie und Praxis ein eidgenössisches Berufsattest (EBA) abgegeben.
Weiterbildung	Nach erfolgreichem Abschluss ist ein Einstieg in verschiedene metallverarbeitende oder mechanische Berufe mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis möglich.
Auskünfte	Interessierte Lehrstellenanbieter erhalten das Gesuchsformular beim jeweiligen Amt für Berufsbildung: www.afb.dbk.ch

Welche Arbeiten müssen im Betrieb erlernt und geübt werden können?

Ausbildungsinhalte

Metallbaupraktikerin EBA / Metallbaupraktiker EBA

Allgemeines	<ul style="list-style-type: none">- Aufgaben und Verantwortlichkeiten des Betriebes kennen- Arbeitsplatz zweckmässig einrichten und unterhalten- Einen korrekten Umgang im Team und mit Kunden pflegen
Plangrundlagen	<ul style="list-style-type: none">- Einfache Bauteile und Details skizzieren- Aus Plänen grundlegende Informationen entnehmen
Konstruktion und Fertigung	<ul style="list-style-type: none">- Aufbau und Funktionsweise einfacher Bauteile und Systeme kennen- Mess-, Prüf- und Anreissmittel sicher einsetzen- Verschiedene Werkstoffe fachgerecht einsetzen- Einfache Berechnungen durchführen- Alle für die Fertigung notwendigen Betriebseinrichtungen benutzen
Montage	<ul style="list-style-type: none">- Einfache Montagen vorbereiten- Einfache Montagetechniken beherrschen- Geeignete Werkzeuge und Maschinen funktionsgerecht einsetzen
Arbeitssicherheit	<ul style="list-style-type: none">- Ursachen von Unfällen im Arbeitsbereich kennen und vermeiden- Verschiedene Gefahrenstoffe und Gifte beschreiben- Grundprinzipien der ersten Hilfe kennen und Massnahmen korrekt anwenden.

Informationsblätter zu den Berufen der beruflichen Grundbildung mit eidg. Berufsattest

Konzept und Gestaltung

© Amt für Berufsbildung und Berufsberatung, Basel-Stadt

Herausgeber

SDBB | Medienbereich Berufsbildung
Haus der Kantone, Speichergasse 6, PF 583, CH-3000 Bern 7
Telefon +41 (0)31 320 29 00 Telefax +41 (0)31 320 29 01
E-Mail berufsbildung@sdbb.ch www.berufsbildung.ch