

19530 | TQ Baugeräteführer/-in

Kurszeitraum: 31.12.2026

Starten Sie Ihre Zukunft mit einer Teilqualifizierung (TQ)!

Der Einstieg ist jeden ersten Montag im Monat möglich.

Kontaktieren Sie uns – wir finden gemeinsam den passenden Termin und gestalten Ihre TQ individuell nach Ihren Bedürfnissen.

Kursort: Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH, Bildungszentrum Vogtland, Hans-Sachs-Str. 53, 08525 Plauen, Durchführungsort: , bsw Auerbach/Vogtland, Stauffenbergstraße 21, 08209 Auerbach

Die Arbeitgeberinitiative Teilqualifizierung ist bundesweit als einheitliches Konzept entwickelt und wird nach kompatiblen Standards durchgeführt. Den Teilnehmer/-innen wird aktuelles Wissen in abgegrenzten Modulen vermittelt, die in Anlehnung an das anerkannte Berufsbild Baugeräteführer/-in gegliedert sind. Wählen Sie bedarfsgerecht das benötigte Modul. Der erfolgreiche Abschluss befähigt die Teilnehmer/-innen, Tätigkeiten z. B. zur Vorbereitung und Sicherung von Baustellen zu übernehmen sowie Baugeräte zu führen und zu warten.

Kursinhalte

Modul 1 – Arbeitssicherheit und Maschinenkunde

- Technische Fachkunde
- Maschinenkunde
- Steuerungs- und Antriebstechnik
- Wartung und Instandsetzung von Baumaschinen
- Lastenkunde

Modul 2 – Bedienung von Erdbaumaschinen

- Ausbildung zum Geräteführer für Kettenbagger
- Ausbildung zum Geräteführer für Mobilbagger
- Ausbildung zum Geräteführer für Radlader
- Herstellen von Böschungen
- Aushub von Baugruben
- Wartung und Pflege von Baugeräten

Modul 3 – Mechanisierter Erdbau

- Bodenklassen

Qualitätsmanagement-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

- Aushub von Rohr-- und Kabelgräben
- Aushub im Bereich von Leitungskreuzungen
- Bedienung von Verdichtungsgeräten und Messtechnik
- Verlegen von Abwasserleitungen
- Verfüllen und Verdichten von Rohr- und Kabelgräben
- Anbaugeräte und Zusatzausrüstungen

Modul 4 – Bauvorbereitung

- Baustellen einrichten
- Baustellenabsperrung und Baustellensicherung
- Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen und prüfen
- Baustoffe

Modul 5 – Bautechnik

- Steinbauverfahren
- Arbeitstechniken und technologische Grundlagen zum
- Herstellen von Stützmauern
- Schalungsbau und Bewehrungsbau
- Betonieren
- Herstellung von Stahlbetonbauteilen

Modul 6 – Straßen- und Wegebau

- Einbau zertifizierter Unterbaumaterialien
- Pflasterbau – Auswahl nach Belastungsfähigkeit und Durchführung
- Asphaltbau

Lehrgangsdauer

Je Modul 12 Wochen Theorie und Fachpraxis im bsw und 4 Wochen betriebliche Erprobung.

Abschluss

Jedes Modul schließt mit dem bsw/VSW-Zertifikat ab.

Qualitätsmanagement-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Durchführungsort

bsw-Bildungszentrum Vogtland, Standorte Auerbach und Plauen

Termin nach Vereinbarung!

Hinweis: Unser zusätzliches „plus“ Bei Bedarf findet zu allen Modulen Förderunterricht im Umfang von 240 UE mit individuellen Schwerpunkten statt.