

# Planen Sie Ihre Karriere

## Wir sind kompetenter Partner

### Geprüfter Baumaschinenmeister Teil II – Baumaschinentechnischer Teil

#### Inhalte:

Maschinentechnik Grundlagen  
Baumaschinen und Geräte  
Instandhaltungs- und Instandsetzungstechnik  
Baubetriebstechnik

**Lehrgangsdauer:** 480 Std. Wochenendkurse

**22.04. – 17.12.2022**

*Freitag* 7.30 Uhr – 16.00 Uhr

*Samstag* 7.30 Uhr – 14.00 Uhr

#### Lehrgangskosten:

3120,- € zzgl. Prüfungsgebühr laut Prüfungsordnung IHK

### Geprüfter Baumaschinenmeister Teil I - Wirtschafts-, rechts-, und sozialkundlicher Teil Teil III – Berufs- und arbeitspädagogischer Teil (AEVO)

**Lehrgangsdauer:** 223 Std. Vollzeit

*Montag – Freitag* 7.30 Uhr – 14.30 Uhr

**Teil I** 11.04. – 27.04.2023 123 Std.

**Teil III (AEVO)** 09.01. – 27.01.2023 100 Std.

#### Lehrgangskosten:

I. 780,- € zzgl. Prüfungsgebühr laut Prüfungsordnung IHK

III. 585,-€ zzgl. Prüfungsgebühr laut Prüfungsordnung IHK

### ABSCHLUSS

Prüfung und Zeugnis der IHK Südthüringen



### AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN

Baumaschinenmeister/innen haben in der Bauwirtschaft als Führungskräfte bei der Planung und Ausführung von Bauprojekten mitzuwirken. Sie sind für das Einrichten des maschinentechnischen Bereiches einer Baustelle sowie die Betriebsbereitschaft, Instandhaltung und Instandsetzung der eingesetzten Maschinen, Geräte und Anlagen verantwortlich.

Sie kontrollieren die Einhaltung von Kosten und Terminen und prüfen die Arbeitsergebnisse. Kaufmännische und Verwaltungstätigkeiten führen sie zunehmend auch EDV-gestützt durch.

Die anstehenden Aufgaben übertragen Baumaschinenmeister/innen unter Berücksichtigung technischer, wirtschaftlicher und sozialer Gesichtspunkte auf die zur Verfügung stehenden Fachkräfte, berücksichtigen dabei deren Leistungsfähigkeit, Qualifikation und Eignung. Auch für die Überwachung der Arbeitsleistung und der Kostenentwicklung sowie für die Einhaltung aller einschlägigen Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften sind sie zuständig.

In der Regel sind sie für die Ausbildung des Berufsnachwuchses verantwortlich, üblicherweise im Rahmen ihrer sonstigen Aufgaben. Dabei beachten sie einschlägige rechtliche Regelungen sowie psychologische und pädagogische Grundsätze.

Baumaschinenmeister/innen arbeiten in Baubetrieben des Hochbaus, Erd- und Tiefbaus sowie Straßen- und Spezialtiefbaus. Sie sind auf Baustellen an wechselnden Einsatzorten, betreuen stationäre Betonmischanlagen und um Wartung und Instandhaltung kümmern sie sich in der Werkstatt. Verwaltende und organisatorische Tätigkeiten erledigen sie in Büroräumen.



### HIGH-TECH ERSETZT MUSKELKRAFT

Mit steigenden Anforderungen an Qualität und Bauausführung haben sich auch die Bauberufe gewandelt. Das Bild vom Schwerarbeiter auf dem Bau entspricht schon lange nicht mehr der Wirklichkeit. Die körperlichen Anforderungen an die gewerblichen Mitarbeiter sind im Laufe der Jahre erheblich in modernes technisches Gerät und leistungsfähige Maschinen investiert.

### High-tech hat daher einen festen Platz auf dem Bau und in der Bedienung und Wartung von Baumaschinen.

Wegen der ständigen Modernisierung auf dem Bau haben nur gut qualifizierte und aufgeschlossene Mitarbeiter Chancen auf einen gesicherten Arbeitsplatz.

### DAS AFZ WALLDORF BIETET IHNEN

- moderne High-tech Baumaschinen (Kleinbagger, Hydraulikbagger, Raupen, Grader, Walzen, Radlader, Zweibegebagger, Teelader, Krane, Simulationsanlagen, Hydraulikkabinett, Elektrokabinett)
- Maschinensteuerungssysteme mittels Neigungslaser und GPS-Steuerung an Raupe, Grader, Hydraulikbagger
- Betriebsdatenerfassungssysteme, Prüf- und Diagnosegeräte
- Modelle, Schnitte, Anschauungsmittel
- modernste Schulungsräume mit Multimedia-Ausstattung
- 75000 m<sup>2</sup> Trainingsgelände
- qualifizierte interne und externe Ausbilder und Dozenten
- sehr gut ausgestattetes modernes Gästehaus
- gute Kooperation und räumliche Nähe zur Gewerblichen Berufsschule Meiningen

**Planen Sie jetzt Ihre berufliche Karriere.**

Wir sind Ihr kompetenter Partner bei der Realisierung.

# Allgemeine Hinweise

## ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Zur Prüfung ist zuzulassen,

1. wer eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in eine einschlägigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 5 Jahre, oder
2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anderen anerkannten gewerblich-technischen oder handwerklichen Ausbildungsberuf und danach eine mindestens dreijährige Berufspraxis oder
3. eine mindestens sechsjährige Berufspraxis nachweist. Die Berufspraxis im Sinne des Satzes 1 muss in Tätigkeiten auf einer Baustelle oder in Reparaturwerkstätten abgeleistet sein, die der beruflichen Fortbildung zum Baumaschinenmeister dienlich sind.

## FÖRDERMÖGLICHEN

Das von Bund und Ländern gemeinsam finanzierte Aufstiegsfortbildungsförderungsgesetz (AFBG) - sog. "**Meister-BAföG**" - begründet einen individuellen Rechtsanspruch auf Förderung von beruflichen Aufstiegsfortbildungen, d.h. von Meisterkursen oder anderen auf einen vergleichbaren Fortbildungsabschluss vorbereitenden Lehrgängen. Das "Meister-BAföG" unterstützt die Erweiterung und den Ausbau beruflicher Qualifizierung und stärkt damit die Fortbildungsmotivation des Fachkräftenachwuchses.

<http://www.meister-bafog.info>

## ANFAHRT



## IHR DIREKTER ANSPRECHPARTNER

Torsten Wachenbrunner, Tel. 03693.8986-24

## Übernachtung

Bei Bedarf steht Ihnen unser modern eingerichtetes Gästehaus mit Vollverpflegung zu Verfügung. Melden Sie bitte Ihren Übernachtungswunsch mit der Anmeldung an. Ihr Ansprechpartner Gästehaus:  
Tel. 0369.8986-15



**BiW BILDUNGSWERK BAU  
HESSEN-THÜRINGEN E.V. / AFZ WALLDORF**

Industriestraße 8, 98617 Meiningen OT Walldorf  
T 03693.89 86 - 0, F 03693.89 86 - 17

walldorf@biw-bau.de  
[www.biw-bau.de](http://www.biw-bau.de)



**Geprüfter  
Baumaschinenmeister**