

## Anmeldung

**Hiermit melde ich mich verbindlich**  
zur Weiterbildung  **Bauleitungsassistent/in Hoch-/Tiefbau an.**  
 Vorbereitungskurs Techn. Mathematik

**Teilnehmer**  
Name, Vorname: \_\_\_\_\_ geb. am \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

**Kostenträger**  Teilnehmer  Unternehmen  Andere  
Rechnungsanschrift: \_\_\_\_\_  
Anspruchspartner: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V.  
ist zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001



und

zugelassener Träger nach AZAV



### Ansprechpartner:

Herr Ralf Körner  
Telefon: 0345 6134-504  
Mail: r.koerner@bauausbildung.de

### Anmeldung:

Per Mail: r.koerner@bauausbildung.de  
Per Internet: [www.bauausbildung.de](http://www.bauausbildung.de)  
Per Fax: 0345 6134-555  
oder per Post.

### Datenschutz:

<https://www.bauausbildung-holleben.de/datenschutz/>

## Kontakt

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V.  
Südstraße 4a | 06179 Teutschenthal OT Holleben  
Tel.: 0345 6134-501 | Fax: 0345 6134-555  
holleben@bauausbildung.de

[www.bauausbildung.de](http://www.bauausbildung.de)



Aufstiegsfortbildung zum

**Bauleitungs-**  
**assistent/in**

**Hoch- / Tiefbau**



### Zielstellung

In diesem Lehrgang erfolgt die fachliche Vorbereitung auf die Prüfung zum anerkannten Fortbildungsabschluss als „**Bauleitungsassistent Hoch- und Tiefbau**“ vor dem Prüfungsausschuss der IHK.

Nach erfolgreicher Teilnahme an der Weiterbildung soll die Bauleitungsassistenz die Bauleitung in folgenden organisatorischen, kaufmännischen und betrieblichen Tätigkeiten unterstützen können:

- Aktualisierung von Arbeitsplänen
- Ausführung von vorbereitenden Tätigkeiten zur Ausschreibung, Angebotserstellung, Baukalkulation, Abrechnung und Nachtragskalkulation
- Baustellenvorbereitung unter Berücksichtigung der Kosten und Termine
- Bearbeitung von Lieferbeanstandungen und Baustellen-Mängelanzeigen sowie deren Nachverfolgung und Dokumentation
- Erfassung und Dokumentation von Bauleistungen sowie Einpflegen in die zugehörige Software
- Ermittlung von Bauzeiten, Kosten und Terminen auf Grundlage der Ausführungsplanung
- Organisation und Koordination bei der Abwicklung von Mängel- und Gewährleistungsansprüchen
- Organisation, Verwaltung und Verteilung der Planungs- und Ausführungsunterlagen
- Prüfung der Rechnungen von Lieferanten und Nachunternehmern

Die Bauleitungsassistenz soll den Bauleiter effektiv von wiederkehrenden alltäglichen Aufgaben entlasten. Auf diese Weise kann der Bauleiter seinen Fokus auf die entscheidenden Situationen im Bauablauf legen.

### Inhalte

Vorbereitungskurs für Fortbildungslehrgänge:

- Grundlagen Technische Mathematik 16 U-Std.

Der Fortbildungslehrgang gliedert sich als Gesamtlehrgang in sieben Module:

- Kommunikation
- Qualitätsmanagement
- Bauzeichnung/-vermessung
- Umwelt-, Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Ausschreibung und Vergabe
- Arbeitsplanung
- Bauausführung

### Abschluss

Anerkannter Fortbildungsabschluss  
„**Bauleitungsassistent Hoch- und Tiefbau**“  
(Prüfung vor der IHK)

### Förderung

Dieser Lehrgang ist als Gesamtlehrgang über das Aufstiegsförderungsgesetz (AFBG) förderbar!

Durch das „**Aufstiegs-BAföG**“ werden Zuschüsse zu den Lehrgangs- und Prüfungskosten und zum Lebensunterhalt gewährt.

Die Kosten für den Lehrgang können auch über eine Projektförderung durch die **IB-Sachsen Anhalt** gefördert werden.

REHA-Träger können mit diesem Lehrgang Baufachleute in ein verwandtes Aufgabenfeld qualifizieren.

Über Art und Umfang der Förderung beraten wir Sie gern.

### Zugangsvoraussetzung

Zur Prüfung ist zuzulassen, wer

- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der dem Baubereich zugeordnet werden kann, sowie danach eine mindestens sechsmonatige Berufspraxis oder
- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen Ausbildungsberuf sowie anschließend eine mindestens zweijährige Berufspraxis oder
- mindestens 90 ECTS-Punkte in einem Studium, das dem Baubereich zugeordnet werden kann, und eine mindestens zweijährige Berufspraxis oder
- eine mindestens fünfjährige Berufspraxis.

Die Berufspraxis muss wesentliche Bezüge zu den Aufgaben einer Bauleiterassistenz haben.

### Lehrgangstermine

Lehrgangsumfang 432 Unterrichtseinheiten.  
Lehrgangstermine und Lehrgangskosten entnehmen Sie bitte der Website:  
[www.bauausbildung.de](http://www.bauausbildung.de)

### Übernachtung

Für auswärtige Teilnehmer stehen Übernachtungsmöglichkeiten zur Verfügung.

Ansprechpartner: Andreas Zwick

Telefon: 0345 6134-570

Per Mail: [holleben-internat@bauausbildung.de](mailto:holleben-internat@bauausbildung.de)