



Mitteilung an alle Ausbildungsbetriebe

Baugeräteführer

Stand 02.06.2025

Bekanntgabe der geplanten Unterrichtszeiten (Blockzeiten) für das Schuljahr 2025/2026

Bitte beachten Sie, dass abhängig von tatsächlichen Schülerzahlen ggfs. Änderungen notwendig sind. Sie erleichtern daher uns und allen betroffenen Ausbildungsbetrieben die Planungsarbeit, wenn Sie uns frühzeitig über Neuabschlüsse, Veränderungen und Aufhebungen bei Ausbildungsverträgen informieren.

<p>Klasse BG 10 a/b/c 12 Blockwochen</p> <p>16.09.2025 - 19.09.2025 1 Woche (4 Tage) 17.11.2025 - 05.12.2025 3 Wochen 02.02.2026 - 13.02.2026 2 Wochen 13.04. 2026 - 30.04.2026 3 Wochen 08.06.2026 - 26.06.2026 3 Wochen</p>	<p>Klasse BG 11a/b/c 10 Blockwochen</p> <p>27.10.2025 - 31.10.2025 1 Woche 10.11.2025 - 14.11.2025 1 Woche 08.12.2025 - 19.12.2025 2 Wochen 09.03.2026 - 27.03.2026 3 Wochen 04.05.2026 - 22.05.2026 3 Wochen</p>
<p>Klasse BG 12a/b/c 10 Blockwochen</p> <p>22.09.2025 - 24.10.2025 5 Wochen 12.01.2026 – 30.01.2026 3 Wochen 23.02.2026 - 06.03.2026 2 Wochen</p>	

Prüfungstermine (schriftlich):

Zwischenprüfung: 17.03.2026
Abschlussprüfung: 02.12.2025 (Winterprüfung)
Abschlussprüfung: 05.05.2026 (Sommerprüfung)



Unterrichtsfreie Tage und Ferien:

Unterrichtsfreie Tage: 03.10.2025; 19.11.2025; 01.05.2026; 14.05.2026

Herbstferien: 03.11.2025 mit 07.11.2025
Weihnachtsferien: 22.12.2025 mit 06.01.2026
Frühjahrsferien: 16.02.2026 mit 20.02.2026
Osterferien: 30.03.2026 mit 10.04.2026
Pfingstferien: 26.05.2026 mit 05.06.2026
Sommerferien: 03.08.2026 mit 14.09.2026

Bitte beachten Sie die organisatorischen Hinweise auf Seite 2!

Mitteilung an alle Ausbildungsbetriebe

Baugeräteführer

Stand 24.04.2025

Hinweise für Betriebe:

Die Anmeldung zur Zwischen- und Abschlussprüfung muss der Ausbildungsbetrieb über die zuständige HWK oder IHK organisieren.

Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge (Ausbildungsbeginn Sommer 2025):

Zur Anmeldung der neu abgeschlossenen Ausbildungsverträge erfassen Sie bitte alle Daten über unsere Online-Anmeldung auf www.bs-neuburg.de unter der Rubrik Anmeldung.

Folgende Unterlagen sind vorab per Mail an katrin.huber@bsz-neuburg.de einzureichen oder spätestens am 1. Schultag vorzulegen:

- **Eintragungsmitteilung** Ausbildungsverhältnis der IHK (vorläufiger Ersatz: Kopie des Ausbildungsvertrages, Eintragungsmitteilung ist nachzureichen!)
- Kopie des **letzten Schulzeugnisses** und des höchsten bisher erreichten Schulabschlusses



Sollten sich während der Ausbildung Veränderungen im Ausbildungsvertrag ergeben (Lehrzeitverkürzung, Wechsel des Ausbildungsbetriebes etc.), informieren Sie bitte auch unsere Schule.

Bei Fragen zu den Übernachtungsmöglichkeiten der Berufsschüler wenden Sie sich bitte an den Kreisjugendring Neuburg-Schrobenhausen, wohnheim@kjr-neusob.de, Tel. 08431/3914825.

Kontakt zu den überbetrieblichen Ausbildungsstätten:

Bauindustrie Stockdorf:

Frau Rotter
Heimstraße 17
82131 Stockdorf
Telefon 089 89 96 38-0
Fax 089 89 96 38-92
info.stockdorf@bauindustrie-bayern.de



Augsburg:

Renate Brechenmacher Dipl. Ing. (FH)
Leiterin Ausbildungszentrum
Ausbildungszentrum der Bauinnung Augsburg Elias-Holl
Tel. 0821-346 94 9-0
Stätzlinger Straße 111
86165 Augsburg
info@abz-augsburg.de



Feuchtwangen:

Herr Löffler
Bayerische BauAkademie
Ansbacher Str. 20
91555 Feuchtwangen
Tel. 09852-9002-951
loeffler@baybauakad.de



Für das Lehrmaterial bitte Seite 3 und 4 beachten!

Folgendes Lehrmaterial ist von den Berufsschülern bzw. Ausbildungsbetrieben selbständig zu besorgen und an jedem Schultag mitzubringen:

Fachkundebuch Land- und Baumaschinentechnik Europa
Europa-Nr.: 20079, ISBN 978-3-8085-2099-4
(oder neueste Auflage)

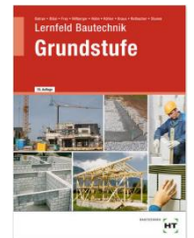


Tabellenbuch Land- und Baumaschinentechnik Europa
Europa-Nr.: 20789, ISBN 978-3-8085-2078-9
(oder neueste Auflage)



Lernfeld Bautechnik Grundstufe (1. Lehrjahr)

ISBN: 978-3-582-11970-4 (oder neueste Auflage)
Bestell-Nr.: 3520



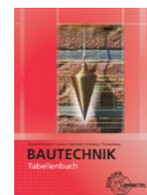
Lernfeld Bautechnik Rohrleitungsbauer und Kanalbauer
(2./3. Lehrjahr)

ISBN: 978-3-582-29567-5 (oder neueste Auflage)
Bestell-Nr.: 3535



Tabellenbuch Bautechnik

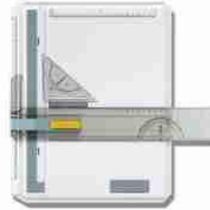
Europa-Nr.: 42519, ISBN 978-3-8085-4992-6 (oder neueste Auflage)



Bautechnik Formeln und Tabellen Europa Verlag Nr. 42314
ISBN 978-3-8085-4237-8 (oder neueste Auflage)



Zeichenplatte DIN A 4



3 Druckbleistifte 0,35; 0,5 und 0,7



Maßstabslineal

(Dreikantmaßstab mit mind. 1: 25 / 1: 50 / 1: 100 1: 125)



Normschriftschablone Schrifthöhe 3,5 mm

(z.B. Schriftschablone 3,5 mm STANDARDGRAPH 252235 Type 2522)



Zirkel



Radiergummi



Geodreieck



Taschenrechner mit Winkelfunktionen



Ordner mit Register für 12 Schulfächer



Kugelschreiber, Buntstifte, Textmarker, Block (gelocht)

