



## **1. Schultag im Schuljahr 2026/2027**

Erster Schultag für alle, die ihre Ausbildung beginnen (10. Klassen), ist Montag, 14.09.2026 -  
Unterrichtsbeginn: 8:35 Uhr bis ca. 13:20 Uhr!

**außer**

**Kaufleute im E-Commerce** (10. Klassen) beginnen am Montag, 05.10.2026 ab 8:35 Uhr

### **BIK V Klasse in Karlstadt**

Dienstag, 15.09.2026 und Mittwoch, 16.09.2026 ab 9:00 Uhr Einstufungstests  
Die Einladung zum Einstufungstest erfolgt nach der Anmeldung in der Berufsschule Karlstadt.

### **BIK Klasse in Karlstadt**

beginnt am Donnerstag, 17.09.2026 ab 8:35 Uhr

**Jugendliche ohne Ausbildung besuchen das Berufsvorbereitungsjahr BVJ/k (Vollzeit)**  
am Schulort Lohr!

Ende Juli bekommen die Schüler ein Schreiben, wann ihr 1.Schultag ist!

**Wer bis zum 14.09.2026 noch keine Ausbildungsstelle hat, muss sich bei der  
Berufsschule in Lohr melden.**

Im Eingangsbereich der Schulen am Bildschirm finden Sie am 1. Schultag Informationen über  
Ihren Unterrichtsraum!

Mitzubringen sind:

1 Kopie des Ausbildungs- oder Umschulungsvertrags

1 Kopie des letzten Zeugnisses

Schreibzeug



Für Auszubildende in allen Elektroberufen (Grundstufe/E10, EGS und Mechatronik) ist außerdem mitzubringen:

- Taschenrechner Casio FX 87 DE Plus (1st oder 2nd Edition)

Für Auszubildende in den Berufen „Elektroniker für Geräte und Systeme“ & „Industrieelektroniker EGS“ sind außerdem noch mitzubringen:

- Tabellenbuch Informations-, Geräte-, System- und Automatisierungstechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 33722 oder neuer)
- Optional: Formelsammlung Informations- und Systemtechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 33218 oder neuer)
- Optional: Fachkunde Industrieelektronik und Informationstechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 32319 oder neuer)

Für Auszubildende in den Berufen Elektroniker für „Energie- und Gebäudetechnik“, „Elektroniker für Betriebstechnik“ & „Industrieelektriker -Fachrichtung Betriebstechnik“ sind außerdem noch mitzubringen:

- Tabellenbuch Elektrotechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30103 oder neuer)
- Optional: Formeln für Elektrotechniker (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30105 oder neuer)
- Optional: Fachkunde Elektrotechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30138 oder neuer)

Für Auszubildende im Beruf „Mechatroniker“ sind außerdem noch mitzubringen:

- Tabellenbuch Elektrotechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30103 oder neuer)
- Tabellenbuch Metall (Europa-Verlag – Bestellnummer: 10609, 50. Auflage oder neuer)
- Optional: Formeln für Elektrotechniker (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30105 oder neuer)
- Optional: Fachkunde Elektrotechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 30138 oder neuer)
- Optional: Formeln für Metallberufe (Europa-Verlag – Bestellnummer: 10714 oder neuer)
- Optional: Fachkunde Metall (Europa-Verlag – Bestellnummer: 10129 oder neuer)

Für die Metallberufe (Industriemechaniker und Zerspanungsmechaniker) wird benötigt:

- Ein **nichtprogrammierbarer** Taschenrechner -> unsere Empfehlung (wie bei den Mechatronikern): Casio FX 87 DE Plus (1st oder 2nd Edition)
- Tabellenbuch Metall, (Europa-Verlag – Bestellnummer: 10609, 50. Auflage oder neuer)