



## **1. Schultag im Schuljahr 2023/2024**

Erster Schultag für alle, die ihre Ausbildung beginnen (10. Klassen), ist der Montag, 11.09.2023 Unterrichtsbeginn: 8:35 Uhr bis ca. 13:20 Uhr!

**außer**

**Kaufleute im E-Commerce** (10.Klassen) beginnen am Montag, 02.10.2023 ab 8:35 Uhr

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

beginnt am Dienstag, 12.09.2023 ab 8:35 Uhr

### **BIK Klasse in Karlstadt**

beginnt am Mittwoch, 13.09.2023 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 11.09.2023 noch keine Ausbildungsstelle hat, muss sich bei der Berufsschule in Lohr melden.**

Im Eingangsbereich der Schulen am Bildschirm finden Sie 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- und Systemtechnik (Europa-Verlag – Bestellnummer: 31118 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 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 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)