



1. Schultag im Schuljahr 2021/2022

Erster Schultag für alle, die ihre Ausbildung beginnen (10. Klassen), ist der Montag, 13.09.2021 Unterrichtsbeginn: 8:35 Uhr bis ca. 13:20 Uhr!

außer

Kaufleute im E-Commerce (10.Klassen) beginnen am Montag, 04.10.2021 ab 8:35 Uhr

BIK V Klasse in Karlstadt

beginnt am Dienstag, 14.09.2021 ab 8:35 Uhr

BIK Klasse in Karlstadt

beginnt am Mittwoch, 15.09.2021 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 13.09.2021 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)