

## Persönliche Ausrüstung 2. Lehrjahr

*Bitte überprüfen Sie die Ausrüstung auf deren ordnungsgemässen, sauberen und vollständigen Zustand!*

### Kursort Brugg

#### ALLGEMEIN

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Überkleider / Sicherheitskleider nach EN 20471 | <input type="checkbox"/> Handschuhe        |
|   | <input type="checkbox"/> Sicherheitsschuhe |

#### THEORIEUNTERRICHT / SCHULUNG

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ÜKNE-Kursordner                    | <input type="checkbox"/> Farb- und Bleistifte |
| <input type="checkbox"/> Starkstromverordnung (Empfehlung)  | <input type="checkbox"/> Radiergummi          |
| <input type="checkbox"/> Leitungsverordnung (Empfehlung)    | <input type="checkbox"/> Taschenrechner       |
| <input type="checkbox"/> Notizblock A4                      | <input type="checkbox"/> Massstab 300 mm      |
| <input type="checkbox"/> Schreib- und Zeichnungsmaterialien | <input type="checkbox"/> Zirkel               |
|   | <input type="checkbox"/> Winkeldreieck        |

## Persönliche Ausrüstung 2. Lehrjahr

**Bitte überprüfen Sie die Ausrüstung auf deren ordnungsgemässen, sauberen und vollständigen Zustand!**

### Kursort Lenzburg

#### TRANSPORT

- ➔ Der Transport sowie auch der Rücktransport des Werkzeugs ist frühzeitig durch die Lehrfirma zu organisieren.  
Bitte informieren Sie den Lernenden über den Ablauf des Transports.  
*!!Vor Ort gibt es keinen Support, dass das Material nach Ende des Kurses Versand bereitgemacht wird. Bei Unterstützung Verrechnung nach Aufwand und Regieansatz AEW Energie AG!!*
- ➔ Wenn irgendwie möglich den Transport nicht in oder auf Paletten. Vor Ort hat es nicht Platz für Paletten von jedem Lernenden. Bitte um Verständnis.
- ➔ Anlieferung der Persönlichen Ausrüstung, in Lenzburg, max. 3 Arbeitstage vor Kursbeginn.
- ➔ Das Werkzeug soll in zwei Kisten/Tasche verstaut werden, wie am QV verlangt wird: Jeweils mit Namen des Lernenden und Firma anschreiben.
  1. Kiste/Tasche: Allgemein und Freileitungsbau
  2. Kiste: Werkstattarbeiten, Strassenbeleuchtungsbau, Kabelbau, Theorieunterricht / SchulungAm Kursort wird kein Werkzeug zur Verfügung gestellt!

#### ALLGEMEIN

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Überkleider / Sicherheitskleider nach EN 20471 | <input type="checkbox"/> Gehörschutz                   |
| <input type="checkbox"/> Regenschutz                                    | <input type="checkbox"/> Handschuhe                    |
| <input type="checkbox"/> Schutzhelm (mit Kinnband)                      | <input type="checkbox"/> Sicherheitsschuhe             |
| <input type="checkbox"/> Schutzbrille (geschlossen)                     | <input type="checkbox"/> Vorhängeschloss für Garderobe |

#### FREILEITUNGSBAU

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Arbeits- und Auffanggurt inkl. 2 Rückhalteseile (mind. 1 mit Stahlseele) sowie 4 Karabinerhaken | <input type="checkbox"/> Hammer 300 g - 500 g        |
| <input type="checkbox"/> Wurfseil (ca. 16 Meter)   | <input type="checkbox"/> Doppelmeter                 |
| <input type="checkbox"/> Steigeisen (bitte vorher anpassen)  | <input type="checkbox"/> Schraubenzieher Gr. 4       |
| <input type="checkbox"/> Freileitungsmonteur-Zange (keine Kombizange)  | <input type="checkbox"/> Biegeeisen (wenn vorhanden) |
| <input type="checkbox"/> je 1 Rollgabelschlüssel<br>klein 0 – 12 mm<br>mittel 0 – 24 mm<br>gross 0 – 40 mm               |  |

### WERKSTATTARBEITEN

- 2 Flachfeilen oder Halbrundfeilen  
grob 250 mm  
schlicht 250 mm
- Rundfeile schlicht 200 mm
- Anschlagwinkel (50 mm – 100 mm)
- Gehrungswinkel verstellbar
- Reissnadel
- Körner
- Handbügelsäge  
(300 mm Bügellänge)
- Doppelmeter
- Hammer 300 g - 500 g
- Massstab 300 mm (Metall)

### STRASSENBELEUCHTUNGSBAU

- Werkzeugtasche zum Umhängen  
mit Handwerkzeug
- Abisolierzange
- Seitenschneider
- Spitzzange
- Presszange für Aderendhülsen
- Schraubenzieher  
1, 2, 3, 4, 5
- Kreuzschraubenzieher  
Gr. 1, 2 und 3

### KABELBAU

- Doppelmeter
- Inbussatz bis 6 mm
- Rätchensatz bis 19 mm
- Kabelmesser mit gebogener Klinge
- Kabelmesser mit gerader Klinge
- Sackmesser

### THEORIEUNTERRICHT / SCHULUNG

- ÜKNE-Kursordner
- Starkstromverordnung
- Leitungsverordnung
- Notizblock A4
- Schreib- und Zeichnungsmaterialien
- Farb- und Bleistifte
- Radiergummi
- Taschenrechner
- Massstab 300 mm
- Zirkel
- Winkeldreieck

Es wird davon ausgegangen, dass die Checkliste "Begleitende Massnahmen der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes für Netzelektriker/in EFZ" mit den Lernenden besprochen wurden. <https://www.strom.ch/de/download>