

## Persönliche Ausrüstung 3. Lehrjahr GEN6 / EN3

### Kursort Lenzburg

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

#### 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 das 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 anschrieben.
  1. Kiste/Tasche: Allgemein
  2. Kiste: Werkstattarbeiten, Strassenbeleuchtungsbau, Kabelbau, Theorieunterricht / SchulungAm Kursort wird kein Werkzeug zur Verfügung gestellt!

#### ALLGEMEIN

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Überkleider / Sicherheitskleider | <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"/> PSA (Elektrisch)              |
|   | <input type="checkbox"/> Vorhängeschloss für Garderobe |

#### WERKSTATTARBEITEN

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 2 Flachfeilen oder Halbrundfeilen<br>grob 250 mm<br>schlicht 250 mm | <input type="checkbox"/> Körner                               |
| <input type="checkbox"/> Rundfeile schlicht 200 mm   | <input type="checkbox"/> Handbügelsäge<br>(300 mm Bügellänge) |
| <input type="checkbox"/> Anschlagwinkel (50 mm – 100 mm)                                     | <input type="checkbox"/> Doppelmeter                          |
| <input type="checkbox"/> Gehrungswinkel verstellbar  | <input type="checkbox"/> Hammer 300 g - 500 g                 |
| <input type="checkbox"/> Reissnadel  | <input type="checkbox"/> Massstab 300 mm (Metall)             |

### STRASSENBELEUCHTUNGSBAU

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Werkzeugtasche zum Umhängen mit Handwerkzeug | <input type="checkbox"/> Spitzzange                             |
| <input type="checkbox"/> Abisolierzange                               | <input type="checkbox"/> Presszange für Aderendhülsen           |
| <input type="checkbox"/> Seitenschneider                              | <input type="checkbox"/> Schraubenzieher<br>1, 2, 3, 4, 5       |
|   | <input type="checkbox"/> Kreuzschraubenzieher<br>Gr. 1, 2 und 3 |

### KABELBAU

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Doppelmeter           | <input type="checkbox"/> Kabelmesser mit gebogener Klinge |
| <input type="checkbox"/> Inbussatz bis 6 mm    | <input type="checkbox"/> Kabelmesser mit gerader Klinge   |
| <input type="checkbox"/> Rätchensatz bis 19 mm | <input type="checkbox"/> Sackmesser                       |

### THEORIEUNTERRICHT / SCHULUNG

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ÜKNE-Kursordner                    | <input type="checkbox"/> Farb- und Bleistifte |
| <input type="checkbox"/> Starkstromverordnung               | <input type="checkbox"/> Radiergummi          |
| <input type="checkbox"/> Leitungsverordnung                 | <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        |

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>