



Technische Anschlussbedingungen für Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1.000V im Großherzogtum Luxemburg TAB-BT

| | |
|-----------------------|--|
| Ziel | Der Anschluss einer Hausinstallation in Luxemburg unterliegt den technischen Anschlussbedingungen (TAB) der Netzbetreiber. Dieser Schulung schlüsselt die einzelnen Punkte der Vorgaben übersichtlich und einfach auf. |
| Zielgruppe | Elektrofachkräfte, welche in den Luxemburger Arbeitsmarkt eintreten. |
| Teilnahmebedingungen | <ul style="list-style-type: none">• Qualifizierte Elektrofachkraft• Mindestalter 18 Jahre |
| Inhalt | Das detaillierte Programm finden Sie auf der folgenden Seite |
| Dauer | 16 Stunden |
| Anzahl der Teilnehmer | Maximal 8 |
| Sprache | Deutsch / Luxemburgisch |
| Ort | Bei Ihnen vor Ort In einer zugelassenen Weiterbildungsstätte |
| Abschluss | Teilnahmebescheinigung |
| Referenz | F01_DE |
| Preis | Auf Anfrage (jhang.theisen@lagom.lu) |

Programm

Theoretische Ausbildung:

- Geltungsbereich, Bestimmungen und Vorschriften
- Anmeldeverfahren für elektrische Kundenanlagen und Geräte
- Inbetriebnahme, Inbetriebsetzung und Außerbetriebnahme
- Plombenverschlüsse
- Netzanschluss
- Hauptstromversorgung
- Mess- und Steuereinrichtungen, Zählerplätze
- Stromkreisverteiler
- Elektrische Verbrauchsgeräte
- Vorübergehend angeschlossene Anlagen
- Auswahl von Schutzmaßnahmen
- Speichersysteme und Erzeugungsanlagen (EZA) mit bzw. ohne Parallelbetrieb bis < 135 kW (150 kVA) Anschlussleistung
- Begriffe
- Normative Verweisungen