



## Technische Anschlussbedingungen für Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1.000V im Großherzogtum Luxemburg - (TAB-BT 2021.1 / Beiblatt 2023.1 KF)

Ref : F01\_TAB-BT [DE25]

### Level

- ✓ advanced

### Sprachen

- ✓ DE/LU
- ✓ FR

### Dauer

- ✓ 8 Stunden

### Anzahl der Teilnehmer

- ✓ 10 maximum

### Format

- ✓ Präsenzunterricht
- ✓ online

### Kosten

- ✓ 1.500 € (intra)

### Teilnahmebedingungen

- ✓ Elektriker
- ✓ Mindestalter 18 Jahre

### Abschluss

- ✓ Teilnahmebestätigung

### Ort | Termin

- ✓ Sie können die Formation exklusiv für Ihr Unternehmen buchen, um eine maßgeschneiderte Schulung in Ihren eigenen Räumen zu erhalten.

### Kontakt

- ✓ Jean-Claude Theisen  
(jharg.theisen@lagom.lu)

Diese Schulung richtet sich an Elektriker,

- ✓ welche in den Luxemburger Arbeitsmarkt eintreten.
- ✓ welche sich über die geltenden Anschlussbedingungen in Luxemburg informieren möchten.

### Ziel

Der Anschluss einer Hausinstallation in Luxemburg unterliegt den technischen Anschlussbedingungen (TAB) der Netzbetreiber. Diese Schulung schlüsselt die einzelnen Punkte der Vorgaben übersichtlich und einfach auf.

### Inhalt

- ✓ 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