



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
(jhang.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