

Zur Eintragung sind folgende angekreuzte Unterlagen mit dem Antrag einzureichen:

- Meisterbrief im Elektro-Technikerhandwerk
- Gewerbeanmeldung bei der zuständigen Gemeinde
- Handwerkskarte, aus der hervorgeht, dass Sie mit Ihrem Elektro-Installationsbetrieb in die Handwerksrolle eingetragen sind
- Ausnahmegewilligung der Regierung nach §§ 8 und 9 der Handwerksordnung
- Meisterbrief Ihres verantwortlichen Fachmannes
- Bescheinigung der Krankenkasse, dass der verantwortliche Fachmann bei Ihnen in einem festen Arbeitsverhältnis steht
- Elektrotechnikerausweis des für Ihren Betriebssitz zuständigen EVU
- Nachweis einer bereits erfolgten Werkstattüberprüfung gemäß den Richtlinien eines Bezirks-Installateurausschusses
- Bestätigung Ihres Arbeitgebers, dass er Sie für die Inbetriebsetzung der von Ihnen errichteten Installationsanlagen freistellt
-

Alle für die Führung des Elektrotechniker-Verzeichnisses erforderlichen auf die Person des Elektrotechnikers und ggf. der verantwortlichen Fachkraft bezogenen Daten werden elektronisch gespeichert und verarbeitet. Ich bin / wir sind damit einverstanden, dass mein / unsere im Elektrotechniker-Verzeichnisses festgehaltenen Daten Dritten zugänglich gemacht werden. Die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes werden beachtet.

Anforderungen an die Werkstattausrüstung

Die unten angeführte Werkstattausrüstung ist laut Beschluss des Bezirks-Installateurausschusses vor der Eintragung in das Elektrotechniker-Verzeichnis nachzuweisen.

Die Werkstattausrüstung hat in Art und Umfang dem Tätigkeitsbereich und der Anzahl der Beschäftigten zu entsprechen.

Im Einzelnen sind grundsätzlich erforderlich:

Mess- und Prüfgeräte (Kombinationsgeräte sind zulässig)

Geräte zum Messen und Prüfen von

- | | | |
|-----------------------------|---|------------------------------------|
| 1. <input type="checkbox"/> | Strom bis mindestens 15 A | nach VDE 0411 Teil 1 |
| 2. <input type="checkbox"/> | Spannung bis mindestens 600 V | nach VDE 0411 Teil 1 |
| 3. <input type="checkbox"/> | Isolationswiderstand | nach VDE 0413 Teil 2 |
| 4. <input type="checkbox"/> | Schleifenwiderstand | nach VDE 0413 Teil 3 |
| 5. <input type="checkbox"/> | Widerstand von Erdungs-, Schutz- und Potenzialausgleichsleitern | nach VDE 0413 Teil 4 |
| 6. <input type="checkbox"/> | FI-Schutzeinrichtungen (RCD) in TT-, TN- und IT-Netzen | nach VDE 0413 Teil 6 |
| 7. <input type="checkbox"/> | Drehfeld | nach VDE 0413 Teil 7 |
| 8. <input type="checkbox"/> | Prüfgerät für Geräteprüfungen | nach VDE 0701 und VDE 0702 |
| 9. <input type="checkbox"/> | Zweipoliger Spannungsprüfer | nach DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401) |

Fachliteratur

- 10. VDE-Bestimmungen "Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk" (Auswahlordner incl. Ergänzungsabonnement oder CD-ROM oder aus Internet), jeweils in der gültigen Form
- 11. DIN-Taschenbuch "DIN-Normen für das Handwerk, Band 2 - Elektrotechniker-Handwerk, Elektroinstallation", jeweils in der gültigen Form

Hinweis:

Bei sicherheitsrelevanten Arbeiten ist die gemäß den geltenden Bestimmungen erforderliche Schutzausrüstung einzusetzen.