

Antrag

auf Eintragung in das Elektrotechniker-Verzeichnis der Regensburg Netz GmbH

Greflingerstrasse 26, 93055 Regensburg

Name und Vorname des Firmeninhabers, ggf. Firmenbezeichnung

Anschrift

Telefon

Telefax

E-Mail

verantwortlicher Fachmann

Geburtsdatum

Anschrift der Werkstatt, wenn abweichend von o. a. Anschrift

Dieser Raum dient nur für
Vermerke des EVU

E-Tech.-Verz.-Nr.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Eintragen am: -----

Das Elektro-Technikerhandwerk wird ausgeübt:

- im Hauptbetrieb
 im Nebenbetrieb
 im Hilfsbetrieb

beantragt hier die Eintragung in das Elektrotechniker-Verzeichnis.

Die Grundsätze für die Zusammenarbeit von Elektrizitätsversorgungsunternehmen und Elektrotechniker bei der Ausführung und Unterhaltung von elektrischen Anlagen im Anschluss an das "Niederspannungsnetz der EVU" werden in der jeweils gültigen Fassung von mir / uns als verbindlich anerkannt.

Ich / wir verpflichte/n mich / uns, die weiteren technischen Anforderungen des Elektrizitätsversorgungsunternehmens (EVU), z. B. die "Technischen Anschlussbedingungen" gewissenhaft zu beachten.

Meine / unsere Werkstatt nach Ziff. 2.3 der o. g. Grundsätze entspricht einschließlich der Ausrüstung den Anforderungen lt. beiliegendem Merkblatt und kann durch Beauftragte des Bezirks-Installateurausschusses überprüft werden. Zur Deckung der durch die Eintragung entstehenden Unkosten werde(n) ich / wir den Betrag von

100,-- €

anhand der beiliegenden Rechnung an die Regensburg Netz GmbH mit dem Vermerk "Installateur-Betreuung-Strom" einzahlen.

Über die meinen / unseren Arbeitsbereich betreffenden VDE-Bestimmungen und die besonderen Bestimmungen des EVU werde(n) ich mich / wir uns hinsichtlich von Neuerscheinungen und Änderungen auf dem Laufenden halten und insbesondere an den zu diesem Zweck einberufenen Zusammenkünften teilnehmen.

Im Fall meiner / unserer Eintragung verpflichte(n) ich mich / wir uns, vor Beginn der Arbeiten eine Haftpflichtversicherung für Sach- und Personenschäden in ausreichender Höhe abzuschließen.

Das Elektro-Technikerhandwerk wird ausgeführt:

- hauptberuflich nebenberuflich

(angestellt bei)

Ich / wir stehe(n) dem EVU während dessen Geschäftszeit für die von mir / uns errichteten Anlagen im Bedarfsfalle zur Verfügung.

Mit dem Antrag sind die auf der Rückseite angegebenen Unterlagen einzureichen.

(Ort / Datum)

(Unterschrift des Inhabers und Firmenstempel)

(Unterschrift des verantwortl. Fachmannes)

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. Strom bis mindestens 15 A nach VDE 0411 Teil 1
- 2. Spannung bis mindestens 600 V nach VDE 0411 Teil 1
- 3. Isolationswiderstand nach VDE 0413 Teil 2
- 4. Schleifenwiderstand nach VDE 0413 Teil 3
- 5. Widerstand von Erdungs-, Schutz- und Potenzialausgleichsleitern nach VDE 0413 Teil 4
- 6. FI-Schutzeinrichtungen (RCD) in TT-, TN- und IT-Netzen nach VDE 0413 Teil 6
- 7. Drehfeld nach VDE 0413 Teil 7
- 8. Prüfgerät für Geräteprüfungen nach VDE 0701 und VDE 0702
- 9. 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.