

Antrag auf Eintragung in das Installateurverzeichnis Elektro**



Firmenangaben:

Name, Vorname Firmeninhaber / Firmenbezeichnung

Straße und Hausnummer

PLZ und Ort des Firmensitzes

Telefonnummer / Mobiltelefonnummer

E-Mail

Saalfelder Energienetze GmbH
Remschützer Straße 42
07318 Saalfeld

Telefon 03671 590-290
Telefax 03671 590-333
info@saalfelder-energienetze.de
www.saalfelder-energienetze.de

Registergericht Jena HRB 501692
USt-Id-Nr.: DE256024856

Geschäftsführer: Ralf Ratay

Ich/wir beantrage(n) die:

- Neueintragung des Unternehmens** in das Installateurverzeichnis Elektro*
- Neueintragung eines weiteren Fachmannes** in das Installateurverzeichnis Elektro*
(hier auf Seite 2 nur Punkt 7 und 8 ausfüllen)

Die „Grundsätze für die Zusammenarbeit von Netzbetreibern und dem Elektrotechniker-Handwerk bei Arbeiten an elektrischen Anlagen gemäß Niederspannungsanschlussverordnung (NAV)“ werden in der jeweils gültigen Fassung von mir/uns als verbindlich anerkannt.

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

Meine/unsere Werkstatt nach Anlage 2 entspricht einschließlich der Ausrüstung den „Richtlinien für die Werkstattausrüstung von Elektrotechniker-Betrieben“ und kann durch Beauftragte des Netzbetreibers besichtigt werden. Die Kosten für die Überprüfung werden von mir/uns übernommen.

Über die meinen/unsere Arbeitsbereich betreffenden DIN-Normen, DIN VDE-Bestimmungen und die besonderen Bestimmungen des Netzbetreibers 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 Falle meiner/unsere Eintragung verpflichte(n) ich mich/wir uns, vor Beginn der Arbeiten eine Haftpflichtversicherung für Sach- und Personenschäden in ausreichender Höhe abzuschließen.

Ich/wir stehe(n) dem Netzbetreiber während dessen Geschäftszeit für die von mir/uns errichteten Anlagen im Bedarfsfall zur Verfügung. Dies gilt auch für den Fall, dass ich im Angestelltenverhältnis eines Dritten stehe. Alle für die Führung des Installateurverzeichnisses Elektro erforderlichen auf die Person des Elektrotechnikers bezogenen Daten werden beim Netzbetreiber elektronisch gespeichert und verarbeitet.

Ich/wir stimme(n) der Veröffentlichung der obenstehenden Daten (ohne Seite 2) auf der Internetseite des Netzbetreibers (Installateurverzeichnis) zu. Die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes werden beachtet.

Datenschutz-Hinweis: Saalfelder Energienetze GmbH verarbeitet und gegebenenfalls übermittelt die personenbezogenen Daten zu dem oben genannten Zweck und gemäß den im Internet unter <https://www.saalfelder-energienetze.de/unternehmen/datenschutz/> bereitgestellten Informationen zum Datenschutz.

Wenn festgestellt wird, dass für die Eintragung falsche Angaben gemacht oder wesentliche Tatsachen verschwiegen wurden, führt dies zur Löschung dieser Eintragung.

Vermerke des Netzbetreibers:

Elektrotechniker-Verzeichnis-Nr.:

Eingetragen am:

Ort/Datum/Firmenstempel

Unterschrift Firmeninhaber

Unterschrift verantwortliche Elektro-Fachkraft

* Zutreffendes bitte ankreuzen

** Eintragung ist bei dem für den Sitz der gewerblichen Niederlassung zuständigen Netzbetreiber vorzunehmen (gilt auch für Stadtwerke mit Dienstleistungsvertrag)

Antrag auf Eintragung in das Installateurverzeichnis Elektro**

1. Eintragung in die Handwerksrolle der Handwerksammer (Kopie Handwerkskarte ist beigefügt)

Ort: _____ Datum: _____
Betriebsart: _____ Befristung: _____
Name, Vorname: _____
(verantwortliche Elektro-Fachkraft)

2. Das Elektroinstallateur-Handwerk wird ausgeübt

- im **Hauptbetrieb** (§ 1 Handwerksordnung)
 im **Nebenbetrieb** (§ 3 Abs. 1 Handwerksordnung)
 im **Hilfsbetrieb** (§ 3 Abs. 3 Handwerksordnung)

Bei Neben- oder Hilfsbetrieben gegebenenfalls Angabe über Art des Gesamt-(Haupt-)Betriebes:

3. Gewerbeanzeige (nach § 14 GewO) erstellt am:

_____ (Kopie Gewerbeanzeige ist beigefügt)

4. Handelsregisterauszug

Bei einer Gesellschaft (Kopie HRA/HRB beigefügt)* ja nein

5. Werkstatt - gemäß Werkstatttrichtlinie des BIA (siehe Anlage 2)

_____ (PLZ, Ort, Straße, Hausnummer)

6. Wurde die **Werkstattbesichtigung** bereits vorgenommen?* ja nein

Wer führte die Besichtigung durch? _____

Zeitpunkt der Besichtigung: _____

Sonstige Angaben: _____

7. Ausbildungsnachweis der verantwortlichen Fachkraft

7.1 Meisterbrief (Kopie des Meisterzeugnisses ist beigefügt)

_____ Name, Vorname _____ Geburtsdatum

Meisterprüfung abgelegt am: _____ als: _____

vor der Handwerkskammer in: _____

7.2. Anderweitige Nachweis der Ausbildung (u. a. Gesellen, Techniker und Ingenieure)

(Kopie Ausbildungsnachweis/Prüfungszeugnis ist beigefügt)

_____ Name, Vorname _____ Geburtsdatum _____ Ort

7.3 Sachkundenachweis - siehe Matrix Anlage 1*

(Kopie Sachkundenachweis TREI oder Fach Elektro- und Sicherheitstechnik ist beigefügt)

Die verantwortliche Elektrofachkraft verfügt über die notwendige Sachkunde: ja nein

8. Die verantwortliche Elektro-Fachkraft*

- ist der Firmeninhaber
 steht im Angestelltenverhältnis des Antragstellers
 steht im Angestelltenverhältnis eines Dritten

(Kopie Anstellungsnachweis ist beigefügt)

Vorstehende Angaben wurden nach bestem Wissen gemacht. Änderungen werden umgehend schriftlich mitgeteilt.

_____ Ort/Datum/Firmenstempel

_____ Unterschrift Firmeninhaber

_____ Unterschrift verantwortliche Elektro-Fachkraft

* Zutreffendes bitte ankreuzen

** Eintragung ist bei dem für den Sitz der gewerblichen Niederlassung zuständigen Netzbetreiber vorzunehmen (gilt auch für Stadtwerke mit Dienstleistungsvertrag)

Richtlinie für die Werkstattausrüstung von Betrieben des Elektrotechniker-Handwerks
herausgegeben vom Bundes-Installateurausschuss

Ausweisnummer: _____

Pos.	Ausrüstung	Zutreffendes bitte ankreuzen	
		vorhanden	nicht vorhanden
1	Mess- und Prüfgeräte		
1.1	Zweipoliger Spannungsprüfer nach DIN EN 61243-3 (VDE 0682-401)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	Spannungsmesser nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) Messbereich mindestens bis 600 V	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	Strommesser nach DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) Messbereich mindestens bis 15 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	Isolations-Messgerät nach DIN EN 61557-2 (VDE 0413-2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5	Schleifenwiderstands-Messgerät nach DIN EN 61557-3 (VDE 0413-3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.6	Widerstandsmessgerät nach DIN EN 61557-4 (VDE 0413-4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.7	Messgerät zum Prüfen der Wirksamkeit der Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) nach DIN EN 61557-6 (VDE 0413-6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.8	Drehfeld-Richtungsanzeiger nach DIN EN 61557-7 (VDE 0413-7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kombinations-Messgeräte nach DIN EN 61557-10 (VDE 0413-10) sind zulässig			
2	Fachliteratur		
2.1	„Auswahl für das Elektrotechniker-Handwerk“ mit den VDE-Bestimmungen in ihren jeweils gültigen Fassungen einschließlich Ergänzungsabonnement (z. B. Online-Fassung als NormenBibliothek), VDE Verlag GmbH, 10625 Berlin, http://www.vde-verlag.de/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2	Normen-Handbuch „Elektrotechniker-Handwerk“ aus der Schriftenreihe „DIN-Normen und technische Regeln für die Elektroinstallation“ in der jeweils gültigen Fassung (z. B. als Buch oder E-Book in der NormenBibliothek), Beuth Verlag GmbH, 10787 Berlin, http://www.beuth.de/	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Meine/unsere Werkstatt nach Ziffer 2.3 der „Grundsätze der Zusammenarbeit ...“ entspricht einschließlich der vorgenannten Positionen 1 – 2 der Bundesinstallateurrichtlinie und kann durch Beauftragte des Bezirks-Installateurausschusses besichtigt werden.

Um die Kenntnis über den Inhalt und die Anwendung der jeweils gültigen allgemein anerkannten Regeln der Technik sowie der einschlägigen Vorschriften des Netzbetreibers (TAB) auf aktuellem Stand zu halten, sind regelmäßige Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen erforderlich.