



Experte/in (ELKOnet) für Elektrische Energietechnik

ab 15 ELKOnet-Punkten

Spezialist/in (ELKOnet) für das Prüfen elektrischer Anlagen

10 ELKOnet-Punkte

Thermografie in elektrischen Anlagen

1

Datum, Unterschrift Stempel

EMV Grundlagen für Elektrofachkräfte

1

18.11.18 *K. Silveira*
Datum, Unterschrift Stempel



Sachkundiger für Blitz- und Überspannungsschutz

2

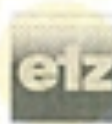
18.11.18 *K. Silveira*
Datum, Unterschrift Stempel



Sachkundiger für baulichen Brandschutz

2

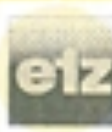
18.11.18 *K. Silveira*
Datum, Unterschrift Stempel



Messtechnik zu DIN VDE Normen / Betriebssicherheitsverordnung (Geräte / Anlagen / Maschinen)

3

18.11.18 *K. Silveira*
Datum, Unterschrift Stempel



Installationsbestimmungen, Bestandsschutz und Nachrüstpflicht

1

Datum, Unterschrift Stempel

Auswahl Ergänzungsmodule nach regionalem Angebot

Prüfen nach VDE 0660-600

1

Datum, Unterschrift Stempel

Prüfen von Ladesäulen (Elektromobilität)

1

Datum, Unterschrift Stempel

Prüfen von medizinischen Geräten/Systemen

1

erreichte Punktzahl Datum

Unterschrift Stempel

Prüfen von eL Anlagen in medizinisch genutzten Bereichen

2

Datum, Unterschrift Stempel

Prüfen von Solarstromanlagen

2

Datum, Unterschrift Stempel

Wiederholungsprüfung von Ersatzstromanlagen

1

Datum, Unterschrift Stempel

Sachkundiger für Beleuchtungsanlagen

2

18.11.18 *K. Silveira*
Datum, Unterschrift Stempel



Die verantwortliche Elektrofachkraft

2

Datum, Unterschrift Stempel

Grundlagen Explosionsschutz

1

Datum, Unterschrift Stempel

EMV / Netzanalyse

2

Datum, Unterschrift Stempel

Errichten und Prüfen von Erdungsanlagen

1

Datum, Unterschrift Stempel