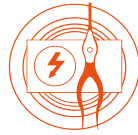


Wiederkehrende Messungen

Rechtssichere Prüfungen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel



E. KLEIN
ELEKTROANLAGEN



Wiederholungsprüfung an einem Vollgummi-Wandverteiler

Der Betreiber einer elektrischen Anlage wird im gewerblichen Bereich vom Gesetzgeber immer mehr in die Pflicht genommen sicherzustellen, dass sich die jeweiligen elektrischen Anlagen und die eingesetzten elektrischen Betriebsmittel in einem ordnungsgemäßen Zustand befinden. Gerade dem Unternehmer fällt dabei immer mehr Verantwortung zu. Um den ordnungsgemäßen Zustand langfristig zu erhalten, hat er dafür zu sorgen, dass die elektrischen Anlagen und Betriebsmittel regelmäßig geprüft und diese Prüfungen rechtssicher dokumentiert werden.

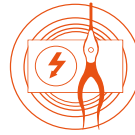
Unser Leistungsspektrum

- ⚡ Erstprüfungen an elektrischen Anlagen nach DIN VDE 0100 Teil 600
- ⚡ Wiederholungsprüfungen an elektrischen Anlagen nach DIN VDE 0105 Teil 100
- ⚡ Wiederholungsprüfungen an elektrischen Betriebsmitteln nach DIN VDE 0701 und 0702
- ⚡ Wiederholungsprüfungen an Maschinen nach DIN VDE 0113 Teil 1

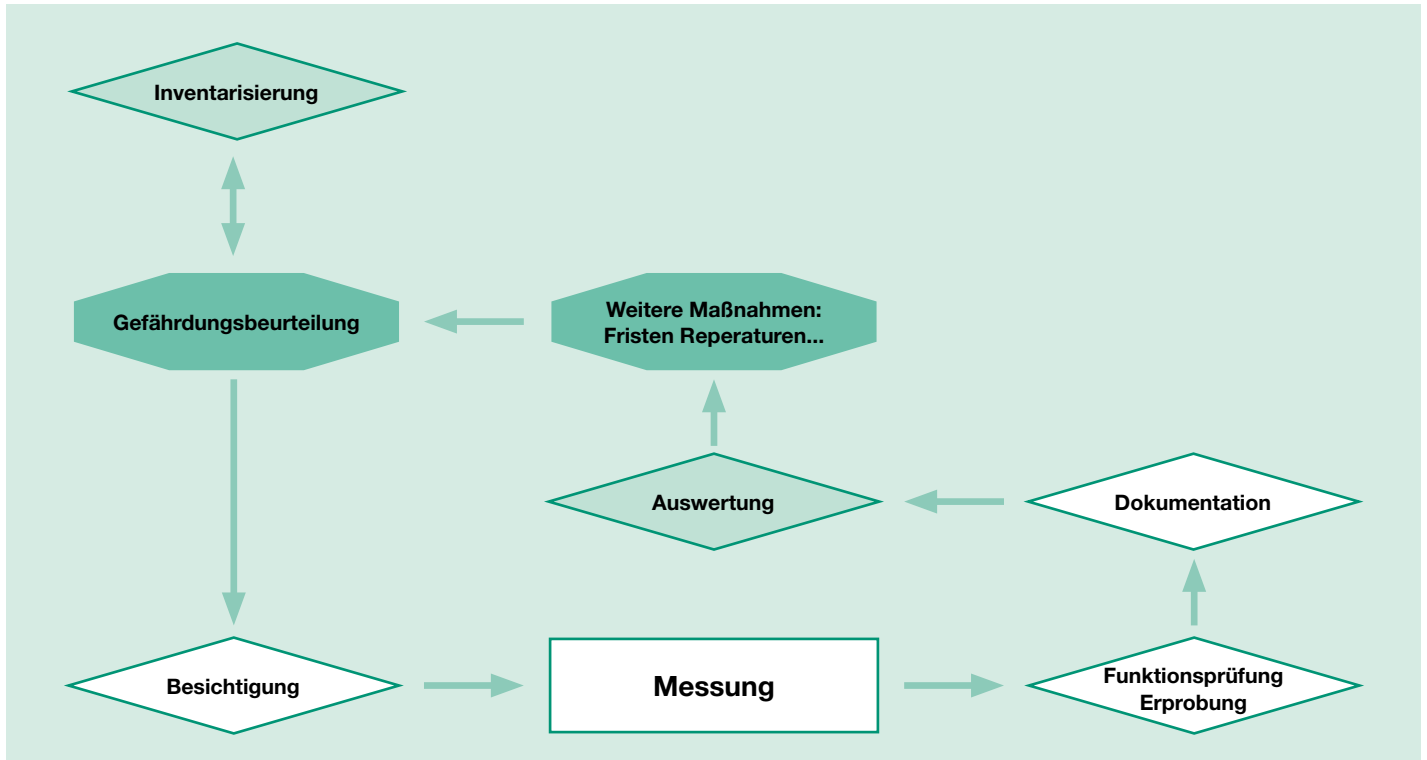
Wir messen gemäß

- ⚡ Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- ⚡ Technischen Regeln für Betriebssicherheit (TRBS 1201/1203)
- ⚡ VDE-Vorschriftenwerk
- ⚡ Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)
- ⚡ Gesetz für technische Arbeitsmittel (GSG)
- ⚡ Medizinproduktegesetz (MPG)
- ⚡ Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften (BGV A3)
- ⚡ Gemeindeunfallversicherung (GUV-V A3)

Prüfschritte bei Erst- und Wiederholungsprüfung



E. KLEIN ELEKTROANLAGEN



Zertifiziert

Wir verfügen über eine Vielzahl an Monteuren, die zu „Befähigten Personen“ ausgebildet sind.