

## **Alle Anforderungen an die Elektroprüfungen: praxisnah, herstellernerneutral und kompakt für den Einsatz vor Ort!**

Sehr geehrte Damen und Herren,

als Verantwortlicher für die Prüfung elektrischer Anlagen und Geräte müssen Sie die Anforderungen der einschlägigen Normen kennen und korrekt umsetzen.

Wäre es nicht ideal, wenn Sie **alle geforderten Prüfabläufe mit den dazugehörigen Prüfverfahren, Richt- und Grenzwerten** zu den einzelnen Prüfungen stets griffbereit hätten?

Genau das bietet Ihnen das

### **Handbuch Prüfung elektrischer Geräte und Anlagen Prüfabläufe, Grenz- und Richtwerte für die Prüfung vor Ort**

#### **Ihre Vorteile:**

- Sie führen Ihre Prüfungen nach DIN VDE 0701-0702, DIN VDE 0100-600 und DIN VDE 0105-100 fach- und sicherheitsgerecht durch.
- Alle Prüfschritte von A bis Z sortiert: So können Sie gezielt nachschlagen, was jede Prüfung gemäß aktueller Normen genau umfasst, nach welcher Methode sie ideal durchzuführen ist und worauf Sie achten müssen.
- Tabellen (mit Richt-/Grenzwerten, empfohlenen Prüffristen u.v.m.) sowie Checklisten und einsatzfertige Prüfprotokolle unterstützen Sie bei der Durchführung und Dokumentation Ihrer Prüfungen.

Bestellen Sie Ihre **herstellerunabhängige Praxishilfe** für Ihre Prüfungen am besten jetzt!

**Hier können Sie direkt online bestellen.**

Oder nutzen Sie das [Fax-Bestellformular im Anhang!](#)

Mit freundlichen Grüßen

Romina Brenna  
Fachbereich Technik | Elektrotechnik

**PS: Damit setzen Sie alle Prüfanforderungen direkt vor Ort zeitsparend und rechtssicher um!**