

# Fachkraft für Rufanlagen mit Fachkundenachweis

Lehrgang mit Prüfung und Fachkundenachweis gemäß DIN VDE 0834-1

## Kursbeschreibung

Eine „Fachkraft für Rufanlagen“ ist eine Person, die geschultes Fachwissen hat, um eine Rufanlage nach den geltenden Normen aufzubauen, zu prüfen und deren Funktionstüchtigkeit zu bescheinigen. Der Lehrgang vermittelt die von einer Fachkraft für Rufanlagen geforderten Normen-Kenntnisse.

- **Zertifikat als Fachkundenachweis**

Die Teilnehmer erhalten - nach bestandener Prüfung<sup>\*1</sup> - ein nicht an ein Fabrikat gebundenes **Zertifikat "Fachkraft für Rufanlagen" nach DIN VDE 0834-1:2025** - zeitlich unbegrenzt<sup>\*2</sup>

\*1) Das Zertifikat wird Ihnen im Nachgang per E-Mail zugestellt!

\*2) Das Zertifikat ist bis zur Überarbeitung der Norm DIN VDE 0834-1:2025 gültig!

- **Prüfung:** ca. 15:15 Uhr - Dauer max. 75 Minuten, „multiple choice“-Fragen

**HINWEIS zur NORM in der Übergangsphase 2025:** Zertifikat, Schulung und Prüfung beziehen sich auf den zum Zeitpunkt der Schulung aktuellen Stand **XX** der Norm bzw. deren Entwurfs 2024/2025. Mit Veröffentlichung der finalen Fassung der Norm erhalten die Schulungsteilnehmer eine schriftliche Beschulungsinformation zur finalen Fassung und eine auf den konkreten Titel der finalen Fassung hin aktualisierte Ausführung des Zertifikats für den Fachkundenachweis.

**Ausstellung/Übergabe des Zertifikats erfolgen durch Oliver Müller, ö. b. u. v. Sachverständiger für Rufanlagen.**

## Zielgruppe

- Errichter von Rufanlagen sowie technische Mitarbeiter, die Instandhaltungsmaßnahmen, Inspektionen, Wartungen und Servicearbeiten eigenverantwortlich durchführen.

## Lernziele

- Kenntnis und Verständnis der aktuellen Normeninhalte und der Bedeutung für die Anwendung in der Praxis.
- Erhalt des Fachkundenachweises "Fachkraft für Rufanlagen" - **nach bestandener Prüfung.**

## Voraussetzungen für Teilnehmer

- Es ist eine Ausbildung aus dem Spektrum der Elektro- und/ oder Informationstechnik, mind. DQR-Niveau 4 erforderlich. Zur Beurteilung der fachlichen Ausbildung kann auch eine mehrjährige Tätigkeit auf den betreffenden Arbeitsgebieten.
- **In der Praxis genügt eine Ausbildung im Bereich der Elektrotechnik.**
  - Nachweise sind: Ausbildungszeugnis, Gesellen- oder Meisterbrief, Diplom, EuP-Nachweise etc.
  - Eine Vorlage des Ausbildungsnachweises ist NICHT erforderlich.
  - Die elektrotechnische Grundausbildung **muss** zum Zeitpunkt der Prüfung vom Teilnehmer mittels Selbstauskunft rechtskräftig bescheinigt werden!
- **Gute Deutschkenntnisse (schriftliche, mündlich) für das eindeutige Verständnis von Norm-Inhalten.**

### Trainer

Oliver Müller, ö.b.u.v. Sachverständiger für Rufanlagen

### Dauer

1 Tag

### Format

Präsenzkurs

### Max. Teilnehmer

12 Personen

### Kontakt

Frau Janne Marie Bell  
bell@vaf.de / 02103 7898-655

## Technisches Equipment

- Bei der Präsenzschiilung benötigen die Teilnehmer **kein** technisches Equipment.

## Kursinhalte

- Einführung in die DIN VDE 0834-1 - unter Beachtung des aktuellen Stands der Norm bzw. des Entwurfs
- „allgemein anerkannte Regeln der Technik“ und Gültigkeit von DIN-Normen
- Grundlagen von Rufanlagen und deren normative Zuordnung in Krankenhäusern, Pflegeheimen, öffentlich zugänglichen Gebäuden, Einrichtungen des Betreuten Wohnens und zu Hause
- Planen von Rufanlagen nach DIN VDE 0834 – was darf eine „Fachkraft für Rufanlagen“ planen, was nicht!
- Details zur elektrischen Sicherheit, zur Stromversorgung und Apparatur, zur Abnahme der Leistung und Übergabe an den Betreiber
- Apparatur von Rufanlagen und deren normative Anforderungen
- Zusammenschaltung von Rufanlagen mit Medizinischen-Elektrischen Geräten (ME-Geräten) und Herstellen und Betreiben von Medizinischen Elektrischen Systemen
- Installation von Rufanlagen, Apparatur, Leitungsnetz, Energieversorgung, Verteiler, Überspannungsschutz, eigene Funktionsprüfung und deren Protokollierung, Begleitpapiere und Übergabe an den Betreiber
- Betrieb von Rufanlagen, An- und Einweisung des (Pflege-)Personals, Organisation von Inspektionen, Wartungen und Instandsetzungen sowie das Führen eines Betriebsbuches

## Zum Trainer

### Oliver Müller

ö. b. u. v. Sachverständiger für Rufanlagen

in Krankenhäusern, Alten- und Pflegeheimen sowie Justizvollzugsanstalten



Oliver Müller ist öffentlich bestellter und vereidigter (ö.b.u.v.) Sachverständiger für Rufanlagen und aktives Mitglied im zuständigen Normenausschuss DIN VDE 0834-1.

Als unabhängiger Experte schult er zu den einschlägigen Normen für Rufanlagen sowie zu bestimmten Fabrikaten und führt beispielsweise auch Abnahmen durch, unterstützt die Planung von Rufanlagen und erstellt Gutachten als Sachverständiger.

Vor seiner eigenständigen Tätigkeit als ö. b. u. v. Sachverständiger war Oliver Müller als Entwickler für Hardware und Software von Rufanlagen bei einem deutschen Hersteller von Rufanlagen tätig.

*Sachverständigenbüro Oliver Müller*

info@sv-omueller.de

www.sv-omueller.de