



Entscheidungshilfe

Warum R.O.E. ONLINE?

ONLINE

www.roe-gmbh.de

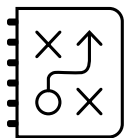


Rechtssichere Organisation Elektrotechnik

Warum online?

Der Gesetzgeber fordert, dass Unternehmen die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter gewährleisten. Um dies nachzuweisen, wird eine Vielzahl von Dokumenten benötigt. Die Erstellung stellt im beruflichen Alltag oft aus Zeitgründen eine unüberwindbare Hürde dar.

Um dieses Problem zu lösen, stellt **R.O.E. Online** Dokumentvorlagen zur Sicherheit in der Elektrotechnik zur Verfügung. Anstatt Dokumente neu zu erarbeiten, können diese einfach auf die betrieblichen Belange angepasst werden. Hierdurch kann viel Zeit gespart und die Erstellung beschleunigt werden. Je nach Bedarf können auch nur einzelne Module erworben werden.



EINFACH

- » Nutzung von Office Vorlagen (Word, Excel, PowerPoint)
- » Keine Installation erforderlich
- » Alle Vorlagen sind frei editierbar



SICHER

- » „Aus der Praxis, für die Praxis“
- » Die Dokumente werden von verantwortlichen Elektrofachkräften (VEFK) erstellt.
- » Da Autoren weiterhin als VEFK tätig sind, sind alle Dokumente aktuell.
- » Von Juristen geprüft



PREISWERT

- » Preis für R.O.E. Online: 1.349 €/Jahr
- » Bei einem internen Stundensatz von 100 €/h, amortisiert sich das Portal in ca. 14 h.
- » Pro Jahr kommen 30–40 neue Vorlagen hinzu.



René Brunn (Geschäftsführer), berät als BDSH e.V. geprüfter Sachverständiger Unternehmen beim Aufbau einer rechtssicheren Organisationsstruktur einschließlich Übernahme der Verantwortung als externe verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK). Autor und Herausgeber diverser Fachartikel und Fachpublikationen.



René Rethfeldt (Prokurist), Fachdozent im Bereich Medizintechnik und BDSH e.V. geprüfter Sachverständiger, ist Trainer mit den Schwerpunkten Prüfen von elektrischen Arbeitsmitteln. Des Weiteren berät und unterstützt er Betriebe bei dem Aufbau einer rechtssicheren Organisationsstruktur im Bereich der Elektrotechnik.

Kontaktieren Sie uns

+49 (0) 5130 97 47 331

info@roe-gmbh.de

www.roe-gmbh.de