

LESER

- verantwortliche Elektrofachkräfte (vEFK)
- befähigte und elektrotechnisch unterwiesene Personen
- Sicherheitsbeauftragte, Sicherheitsingenieure und -koordinatoren
- Anlagenverantwortliche, Betriebsleiter und Technische Führungskräfte
- Geschäftsführer, Juristen, Compliance- und Personalabteilung
- Unfallversicherungsträger, Gewerbeaufsichtsämter und Sachverständige
- Bildungseinrichtungen und Justizbehörden, die Arbeitsunfälle aufklären

INHALT

Die verantwortliche Elektrofachkraft ist in vielen Unternehmen traditionell zugleich als Sicherheitsbeauftragter bestellt. Das Buch schildert Entstehung und Umfang von persönlicher Sicherheitsverantwortung, Voraussetzungen der Haftung für Arbeitsunfälle und konkretisiert Rollenbilder und Zuständigkeiten aus drei Richtungen:

- Verantwortung des Arbeitgebers, der die Organisationspflicht hat.
- Verantwortung der Geschäftsführer, Führungskräfte und Unternehmensmitarbeiter, die Sicherheitsbeauftragte unterstützen sollen.
- Verantwortung der Sicherheitsbeauftragten selbst – sowie ihre Auswahl, Bestellung, Rechtsstellung, Aufgaben und Pflichten, ihre Weisungsbefugnisse und Durchführungs- und Eingriffspflichten und Haftungsrisiken, die sie als Unternehmensmitarbeiter haben können.

Es werden 22 Gerichtsurteile dargestellt, analysiert und nicht selten kritisiert

- zu Beratungs-, Informations- und Unterstützungspflichten der Stabsfunktionen;
- zur Fach-, Führungs-, Personal-, Betreiber-, Leitungs- und Aufsichtsverantwortung der Beschäftigten mit Linienfunktionen und Unternehmerpflichten.

Eine Übersicht über 15 weitere Sicherheitsbeauftragte – vom Atomrecht über Fußball, Lagersicherheit und Medizinprodukte bis zu IT und Telekommunikation – rundet das Werk ab.

AUTOR

Rechtsanwalt Prof. Dr. **Thomas Wilrich** berät rund um die Themen Baurecht, Produktsicherheit, Warenvertrieb, Produkthaftung, Arbeitsschutz und Umweltrecht einschließlich der Betriebsorganisation, Vertragsgestaltung, Führungskräftehaftung, Versicherungsfragen und Strafverteidigung. Er lehrt an der Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen der Hochschule München Wirtschafts-, Arbeits-, Technik-, Unternehmensorganisationsrecht und „Recht für Ingenieure“. Er ist Mitglied im Unterausschuss 1 „Arbeitsmittel“ des Ausschusses für Betriebssicherheit (ABS), der das Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS) berät.

www.vde-verlag.de

ISBN 978-3-8007-5405-2

