

## LESER

- Hersteller, Importeure, Händler (auch Internet- und Online-Handel)
- Maschinen- und Anlagenbetreiber bei Inbetriebnahme/Umbau/Retrofit
- Leiter und Mitarbeiter Konstruktion, Produktentwicklung und -management
- Elektrofachkräfte, Planungsingenieure, Technische Dokumentation
- Juristen, Geschäftsführer, Sachverständige, Versicherungen
- Akkreditierer, Prüfer, Zertifizierer, Sicherheitsingenieure (SiFa/FaSi)
- Compliance- und Qualitätsmanager, CE-Beauftragte, Koordinatoren

## INHALT

Das „CE-Recht“ gilt für alle Gegenstände von der kleinsten Schraube bis zu elektrischen und verfahrenstechnischen Anlagen, verketteten Maschinen und die Herstellung/Errichtung für den Eigengebrauch.

Dieses Buch analysiert anschaulich und umfassend sowie mit europarechtlichem Hintergrund die allgemeinen Produktsicherheitspflichten aller beteiligten Wirtschaftsakteure:

Technische Normung: Welche rechtliche Bedeutung haben technische Regelwerke, wie VDE-Vorschriftenwerk und DIN-Nomen?

- Geltungsbereich: Welche Gesetze für welche Produkte? Welches Unternehmen bei welcher Tätigkeit? Wer ist wann Hersteller, Importeur oder Händler?
- Konformitätsbewertung/Risikobeurteilung, Schutzmaßnahmen, Betriebsanleitung, Technische Dokumentation, EU-Konformitätserklärung, CE-Zeichen, GS-Zeichen und Produktkennzeichnungen, Instruktions- und Warnpflichten
- Dokumentationspflichten, Produktbeobachtungspflichten, Gefahrenabwehrpflichten, Korrekturpflichten, Rückrufpflichten, Identifikationspflichten, Unterrichtungspflichten und Organisationspflichten
- Sicherheitspflichten bei Herstellung, Einfuhr, Ausstellen, Fernabsatz/Online-Angebote, Inbetriebnahme/Probetrieb, Änderung/Umbau/Retrofit
- Sicherheitsmaßstab: Was verlangt „Nicht-Gefährdung“ – wie viel Sicherheit ist erforderlich? Was ist Stand der Technik, was vorhersehbare (Fehl-)Anwendung?

Hunderte besprochene Gerichtsurteile aus der Rechtsprechungspraxis sind in einem Urteilsverzeichnis erfasst. Ihre Analyse verdeutlicht, was das Gesetz verlangt.

## 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“.

[www.vde-verlag.de](http://www.vde-verlag.de)