



Rechtsanwalt Prof. Dr. Thomas Wilrich

Praxisnahe und individuelle Beratung und Schulung

Seminar / Schulung

Arbeitsschutzverantwortung auf Baustellen und in Projekten des Industrie- anlagenbaus: Health, Safety & Environment (HSE) – Anforderungen

Wer trägt warum und wie weit und für was die HSE-Verantwortung auf Baustellen?

Dieses Praxisseminar lichtet mit den **entscheidenden Rechtsgrundsätzen** den Dschungel aus verstreuten Health-, Safety- und Environment-Vorschriften im Arbeitsschutzrecht, Baurecht, BaustellV, Umweltrecht, Unfallverhütungsrecht und – insbesondere – in allgemeinen Rechtsgrundsätzen (Verkehrssicherungspflicht).

Aufgabenkatalog und Rollenbild, **Verantwortungsumfang und Haftungsrisiken** für alle Bauverantwortlichen werden anschaulich und praxisrelevant mit Rechtsprechungsbeispielen erläutert – und vor allen Dingen mit Gestaltungsmöglichkeiten, **Haftungsminimierung und Vertragsregelungen**.

Die Inhalte:

- **Bauordnungen und BaustellV:** Wer hat welche Schutz-, Planungs-, Organisations-Koordinationspflichten?
- **Arbeitsschutzrecht und UVV:** Wer muss wann und wie weit Gefährdungen beurteilen und Schutzmaßnahmen ergreifen, überwachen, durchsetzen und koordinieren?
- **Technische Normen und ihre rechtliche Wirkung:** Wann und warum Haftung trotz Normeinhaltung und wann Haftungsfreiheit trotz Normverstoß?
- **Verantwortung und Aufgaben der Bauverantwortlichen:**
 - Bauherr und Eigentümer
 - Architekt und Bauleiter
 - SiGeKo und Fremdkoordinator
 - HSE-Manager und Umweltschutzbeauftragte
 - Arbeitgeber und Bauunternehmen
 - Fachkräfte für Arbeitssicherheit
 - Unternehmensmitarbeiter – vom Geschäftsführer über Projektleiter und andere Führungskräfte und Vorarbeiter bis hin zum Bauarbeiter
- **Pflichtendelegation:** schriftlich, ausdrücklich, mündlich und "gelebte Organisation"
- **Verträge und ihre Steuerungswirkung:** Wieviel Spielraum lassen VOB/B & Co?
- **Haftung:** Was man wirklich zum Schadensersatzrecht und strafrechtlichen Ermittlungen wissen sollte
- **Zahlreiche Gerichtsurteile** aus der Rechtsprechungspraxis – und Lehren für die Baupraxis

Zielgruppe:

- Bauherrn und Bauunternehmen
- Geschäftsführer und Führungskräfte
- Architekten und Bauleiter
- Projektmanager und Projektsteuerer
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinatoren (SiGekO)
- Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Fremdfirmenkoordinatoren
- HSE-Manager und Umweltschutzbeauftragte
- Gebäudemanagement und Instandhaltungsabteilungen
- Unfallversicherungsträger, Gewerbeaufsicht, Bauaufsichtsbehörden
- Versicherungen, die nach Arbeitsunfällen Leistungen erbringen

Sie haben andere Fragestellungen? Weitere Themen können wir nach Ihrem Bedarf individuell vereinbaren. Gerne stehe ich auch für Inhouse-Seminare zur Verfügung. Für ein Angebot nutzen Sie bitte die unten angegebenen Kontaktinformationen.

Rechtsanwalt Prof. Dr. Thomas Wilrich ist tätig rund um die Themen Baurecht, Produktsicherheit, Produkthaftung und Arbeits- und Umweltschutzrecht einschließlich Betriebsorganisation, Führungskräftehaftung, Vertragsgestaltung und Strafverteidigung.

An der Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen der Hochschule München ist Thomas Wilrich zuständig für Wirtschafts-, Arbeits-, Technik-, und Unternehmensorganisationsrecht und "Recht für Ingenieure".

Außerdem ist Thomas Wilrich Fachbuchautor zur Sicherheitsverantwortung, Produktsicherheit, Betriebssicherheit, Rechtliche Bedeutung technischer Normen sowie zu "*Bausicherheit – Arbeitsschutz, Baustellenverordnung, Koordination, Bauüberwachung, Verkehrssicherungspflichten und Haftung der Baubeteiligten*" (Erich Schmidt Verlag, 2021).

Kontakt

Rechtsanwalt Prof. Dr. Thomas Wilrich
Madeggerweg 13a, 82541 Münsing
Tel.: 08177 / 929 557
E-Mail: info@rechtsanwalt-wilrich.de
Homepage: www.rechtsanwalt-wilrich.de