® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

IT-Recht für Software-Erstellung und Überlassung

Software ist DER Wettbewerbsdifferentiator aber in der Entwicklung komplexer denn je speziell wenn es um Lizenzrechte geht

Seminar	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	24 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 31251

Stand: 24.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/31251

Sie erhalten einen Kompass der Sie durch das komplexe Recht der Softwareerstellung und -überlassung sowie der entsprechenden Vertragssteuerung leitet. Wettbewerbsfaktoren und Unternehmenswerte bestehen in der Industrie 4.0 aus Immaterialgüterrechten. Dies gilt zuallererst für die digitale Verarbeitung von Informationen.

Nutzen

- Sie erhalten einen methodischen Überblick über die relevanten Fragen des Rechts der Softwareerstellung und -überlassung und der Erbringung/Inanspruchnahme von Services sowie über die rechtlichen Möglichkeiten und Vertragspartner in diesem Bereich zu steuern.
- Sie lernen, Rechtsrat einzuholen, insbesondere wann, wo, wie und warum.
- Ihr Unternehmen wird bewahrt vor Schadensersatzforderungen, Bußgeldern und Betriebsunterbrechungen.

Zielgruppe

Bereiche: IT-Verantwortliche und EinkaufFunktionen: Administratoren, Contract-Manager, Lizenz-Manager, Entwickler und ProjektsteuererHierarchiestufen: vom Sachbearbeiter bis zur Geschäftsführung. Fachliche Anforderungen: Das Seminar richtet sich an Nicht-Juristen, ist aber auch für Juristen als Einstieg in das IT-Recht geeignet.

Inhalte des Seminars

- Grundzüge des Urheberrechts
- Urheberrecht an Software und Lizenz-Modellen
- Urheberrechtliche Besonderheiten von Open-Source-Software einschließlich Copyleft-Effekt



- Relevante Grundzüge des AGB-Rechts
- Vertragstypen und -gestaltung von Softwareerstellung und Softwareüberlassung; rechtliche Probleme im IT-Projekt
- Detail-Darstellung der Rechtsfragen im Zusammenhang mit
- CloudComputing wie Azure, AWS, Google Cloud Storage
- Erstellung und Einsatz neuronaler Netze / KI
- Agile Methoden der Softwareerstellung
- Darstellung der legalen und der illegalen Arbeitnehmerüberlassung, insbesondere im Kontext agiler Projektmethoden

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/31251 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.