

Vorlesung: Technik- und Softwarerecht

Raum 003 IFAS/ISM; Donnerstags 8:00 - 9:30 Uhr

Teilnahme noch möglich

(Prof.Dr.jur. Ensthaler)

Inhalte:

Teil 1: Schutzrechte für Software:

- Patentrechtlicher Schutz und Copyrightschutz der Programme (deutsch, europäisch, USA)
- Lizenzvereinbarungen über Software im Industrieverbund
- Missbrauch der Monopolstellungen und kartellrechtliche Sanktionen
- Die Bedeutung von „FRAND“- Erklärungen (Patente im Normungsbereich)
- Erschöpfung der Rechte an der Software

Teil 2: Software und Industrie 4.0 :

- Verantwortungsbereiche bei hochautomatisierten, vernetzten und bei selbstlernenden Maschinen
- Anforderungen an digitale Vertragsabschlüsse
- Zertifizierung hochautomatisierter Maschinen (Marktzulassung für den Binnenmarkt (und über internationale Vereinbarungen für USA, Japan, Kanada etc.)
- Datenhoheit; wem gehören die maschinengenerierten Daten, wer darf sie nutzen (Kunde oder Hersteller)?
- Anforderungen an Datensicherheit
- Software im Zusammenhang mit additiv generativer Fertigung

Leistung: Klausur oder mündliche Prüfung