

1. Record Nr.	UNINA9910483479103321
Autore	Frenz Walter
Titolo	Recht für Ingenieure : Zivilrecht, Öffentliches Recht, Europarecht, Strafrecht, Umweltrecht / / von Walter Frenz, Hans-Jürgen Muggenborg
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2016
ISBN	3-662-50476-6
Edizione	[2nd ed. 2016.]
Descrizione fisica	1 online resource (XV, 387 S.)
Collana	Springer-Lehrbuch, , 0937-7433
Disciplina	620
Soggetti	Engineering Computers Law and legislation Civil law Public law Law—Europe Engineering, general Legal Aspects of Computing Civil Law Public Law European Law
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Recht im Allgemeinen -- Falltechnik am Beispiel des Zivilrechts -- BGB Allgemeiner Teil -- Schuldrecht -- Sachenrecht -- Handelsrecht -- Gesellschaftsrecht -- Europarecht -- Staatsrecht -- Verwaltungsrecht -- Umweltrecht -- Strafrecht -- Umweltstrafrecht.
Sommario/riassunto	Das Lehrbuch beschreibt die zentralen Rechtsgebiete Zivilrecht, Öffentliches Recht, Europarecht, Staats- und Verwaltungsrecht, Umweltrecht sowie Strafrecht allgemeinverständlich und kompakt. Dadurch erhält der Leser einen Überblick über relevante Rechtsgebiete bei der Ingenieurstätigkeit und wird in die Lage versetzt, rechtliche Herausforderungen zu erkennen und Lösungsmöglichkeiten aufzudecken. Der Studierende kann sich auf Prüfungen und Klausuren

mit rechtlichem Bezug optimal vorbereiten. Ein besonderer Schwerpunkt dieses Buches liegt im Vertragsrecht mit seinen für die tägliche Praxis relevanten Fragen. Im öffentlichen Recht steht der Umgang mit Behörden im Vordergrund, im Europarecht werden vor allem die Möglichkeiten grenzüberschreitender Unternehmensaktivitäten aufgezeigt. Das Strafrecht behandelt insbesondere Umweltsdelikte. Die Energiewende und Industrie 4.0 wurden eigens berücksichtigt.

---