

Baurecht für Architekten, Ingenieure und Techniker

Grundlagen und Praxiswissen zum privaten Baurecht

Bearbeitet von
Jörg Zeller

1. Auflage 2018. Buch. ca. 190 S. Hardcover
ISBN 978 3 446 44370 9

[Weitere Fachgebiete > Technik > Bauingenieurwesen > Baurecht, Recht für
Ingenieure und Architekten](#)

schnell und portofrei erhältlich bei


DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beek-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Leseprobe

Der Aufbau orientiert sich an dem zeitlichen Ablauf eines Bauvorhabens. Es werden die Vertragsarten und rechtlichen Konstellationen am Bau vorgestellt und im Detail - jeweils an praxisnahen und einfachen Beispielen - erläutert. Eingegangen wird jeweils auch auf die Vor- und Nachteile der jeweiligen Vertragsarten und -konstellationen, um dem Praktiker für ein geplantes Bauvorhaben Entscheidungshilfen bei der Auswahl geben zu können.

Folgend werden die praxisrelevanten „Störungen“ im Bauablauf (Verzug, Mängel während der Ausführung, Änderungsanordnungen, Massenänderungen etc.) anhand von einfachen Beispielen vorgestellt und die rechtlichen Folgen werden eingehend erläutert.

Weiter wird auf den Abschluss eines Bauvorhabens eingegangen und insbesondere die Themen Abnahme, Gewährleistung, Abrechnung und Verjährung behandelt. Zum Schluß werden ausgesuchte prozessuale Themen, wie das selbständige Beweisverfahren, die Streitverkündung und der Gesamtschuldnerausgleich zwischen Architekt/Ingenieur und ausführendem Unternehmer behandelt.