

---

## Vorwort

Das Fachbuch „Informatikrecht“ bietet eine leicht verständliche Darstellung des gesamten Rechtsgebiets des Informatikrechts und erläutert praxisbezogen die rechtlichen Rahmenbedingungen für die Nutzung des World Wide Web, von IT in sämtlichen Ausgestaltungsformen (wie zum Beispiel Computer, Software u. v. a. m.) sowie der vielfältigen neuen Medien.

In den vergangenen Jahren haben das Internet und damit die gesamte IT-Branche zunehmend an Bedeutung gewonnen. Kenntnisse der gesetzlichen Regelungen und Rahmenbedingungen sowie der richtige Umgang hiermit sind daher immer wichtiger und unverzichtbarer geworden.

Das Informatikrecht ist kein einheitliches Rechtsgebiet, sondern setzt sich vielmehr aus zahlreichen unterschiedlichen Rechtsgebieten zusammen. Zu erwähnen sind hier die verfassungsrechtlichen Grundlagen, die speziellen Mediengesetze, das Recht des elektronischen Geschäftsverkehrs (E-Commerce), das IT-Vertragsrecht sowie der Schutz des geistigen Eigentums durch das Urheber-, Patent-, Marken-, Gebrauchsmuster- und Designrecht. Das Computerrecht hat dabei eine eigenständige Bedeutung erlangt. Aber auch das Wettbewerbsrecht, das Datenschutzrecht, das Domainrecht und Computerstraftaten sind immer wichtiger geworden.

Es werden in dem Fachbuch die dem Informatikrecht in seiner ganzen Breite zugrunde liegenden Gesetze, die sonstigen Vorschriften, die vertraglichen Rahmenbedingungen und zahlreiche Gerichtsentscheidungen auf allen Gebieten des Informatikrechts betrachtet. Dem Leser werden hierbei die faszinierenden Zusammenhänge des sich ständig wandelnden, expandierenden und erneuernden und damit außerordentlich dynamischen Rechtsgebiets verdeutlicht und zugleich nähergebracht.

Das Buch wendet sich an IT-Praktiker in Unternehmen und Verbänden; es eignet sich auch für Studierende an Fachhochschulen und beruflichen Weiterbildungsinstitutionen.

Wismar, Deutschland

Karl Wolfhart Nitsch

Informatikrecht

Grundlagen, Rechtsprechung und Fallbeispiele

Nitsch, K.W.

2017, XVII, 444 S. 12 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-658-16425-6