



## Rechtsfragen in der Automobil- und Zulieferindustrie

Neuaufgabe



### INHALT

Dieses **Praxisbuch** erläutert in 12 Kapiteln alle wichtigen Rechtsthemen, die in der Automobilindustrie täglich eine Rolle spielen. Die Autoren greifen typische Konstellationen bei Vertragsabschlüssen und Vertragsabwicklungen in der Automobilbranche auf und stellen verständlich die Rechtslage dar. **Die Themen sind:** Vertragsabschluss, AGB, Haftung für Lieferverzug, Qualitätssicherungsvereinbarungen, Mängelansprüche, Gewährleistung, Garantien, Produkthaftung, Werkzeugverträge, Geheimhaltungsvereinbarungen, internationale Lieferbeziehungen, UN-Kaufrecht, Versicherungen, Compliance, Kartellrecht, UWG, Industrie 4.0, autonomes Fahren.

### FÜR

Unternehmen aus dem Bereich Automotive (Einkauf, Vertrieb, Qualitätssicherung, Recht), Versicherer, Unternehmensberater mit Kunden aus dem Bereich Automotive.

### HERAUSGEBER UND AUTOREN

Dr. **Sven Hartung** ist Rechtsanwalt in Frankfurt am Main und Mitglied des Hessischen Justizprüfungsamtes. Er berät in- und ausländische Unternehmen, darunter viele Automobilzulieferer, und Verbände vor allem in den Bereichen Handelsrecht, Kauf- und Werkvertragsrecht.

**Sven Regula** ist Rechtsanwalt in Wiesbaden und Lehrbeauftragter an der Hochschule RheinMain. Er berät vor allem mittelständische Unternehmen aus der Automobil- und Zulieferindustrie.

**Angelika Schaeuffelen** ist Rechtsanwältin in Frankfurt und zertifizierte Wirtschaftsmediatorin (IHK). Sie berät schwerpunktmäßig Mittelstands- und Großunternehmen im Bereich Vertragsgestaltung wie Ein- und Verkaufsrecht.

### Abdruck kostenlos

**Beleg** erbeten

Zeichen (mit Leerzeichen): 634 (ohne Zielgruppen und Autorenvita)

Hartung/ Regula/ Schaeuffelen (Hrsg.)  
Rechtsfragen in der Automobil- und Zulieferindustrie, 2., aktualisierte und erweiterte Auflage, August 2018, 317 Seiten, Kt.  
ISBN 978-3-8005-0008-6  
€ 89,00

Ihre Ansprechpartnerin: **Petra Becker**

Telefon 069 /7595-2723

E-Mail [petra.becker@dfv.de](mailto:petra.becker@dfv.de)