

Prof. Dr. Louisa Specht-Riemenschneider

Lehrstuhl für Bürgerliches Recht,
Informations- und Datenrecht

Adenauerallee 24-42
53113 Bonn

T 0228/73-4240

F 0228/73-5741

Seminarankündigung (SPB 3)
Prof. Dr. Louisa Specht-Riemenschneider im Wintersemester 2021/22

Im Wintersemester 2021/22 bietet Frau Prof. Specht-Riemenschneider ein Seminar an mit dem Thema:

„Das neue digitale Schuldrecht“

Zum Inhalt: Ist der Stecker des neu erworbenen Kühlschranks defekt, kann der Käufer eine Reihe von Gewährleistungsrechten gegen den Verkäufer geltend machen. Was aber, wenn der neue Kühlschrank *smart* ist und seine Software einen Fehler aufweist? Und welche Rechte stehen einem Käufer zu, der „nur“ eine Software erwirbt? Mit den Besonderheiten von Verträgen über digitale Waren und Dienstleistungen befasst sich vor allem die neue Richtlinie (EU) 2019/770 über bestimmte vertragsrechtliche Aspekte der Bereitstellung digitaler Inhalte und digitaler Dienstleistungen. Aber auch einzelne Vorschriften der Richtlinie (EU) 2019/771 über bestimmte vertragsrechtliche Aspekte des Kaufs beziehen sich speziell auf digitale Produkte. Mit der Umsetzung der beiden EU-Richtlinien ist der deutsche Gesetzgeber derzeit befasst. Die Vorschriften der Digitale-Inhalte-Richtlinie will er insbesondere in den noch einzufügenden §§ 327 ff. BGB im allgemeinen Teil des Leistungsstörungenrechts normieren. Die Warenkaufrichtlinie soll zu Anpassungen sowohl im allgemeinen Kaufrecht als auch im Verbrauchsgüterkaufrecht führen. Mit diesen Reformen befasst sich das Seminar „Das neue digitale Schuldrecht“. Es richtet sich an Studierende, die die Vorlesung Schuldrecht I besucht haben; weitere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Eine Vorbesprechung zum Seminar wird nicht angeboten.

In der **Zeit vom 15. Bis 18.07.2021** können sich Studierende zentral um einen **Seminarplatz bewerben**. Alle Angaben hierzu finden Sie auf der Homepage des Prüfungsamtes Jura:

<https://www.jura.uni-bonn.de/aktuelles/seminarankuendigungen/>

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.