



*Auf neuestem Stand!*

Prof. Dr. Dr. Hanns Prütting / Prof. Dr. Gerhard Wegen,  
Gerd Weinreich (Hrsg.)

### **BGB Kommentar**

11. Auflage 2016

3908 Seiten

EUR130,00

ISBN 978-3-472-08677-2

Luchterhand Verlag

### **Gesetzes- und Bearbeitungsstand 01.04.2016**

Der *Prütting/Wegen/Weinreich* besticht sowohl durch seine gute Lesbarkeit und klare Gliederung, die u.a. auf dem Verzicht von unüblichen Abkürzungen beruht, als auch durch die praxisorientierte Gewichtung der Kommentierung. All das macht ihn zu einem einzigartigen und unverzichtbaren Arbeitsmittel für jeden Juristen.

Folgende Gesetze werden kommentiert: BGB, AGG, GewSchG, VersAusglG, LPartG, ProdHaftG, WEG, VBVG (Vormünder- und Betreuervergütungsgesetz), das EGBGB inklusive der Verordnungen Rom I, ROM II und ROM III.

### **Neu in der 11. Auflage:**

- Gesetz zur Änderung des Unterhaltsrechts und des Unterhaltsverfahrensrechts sowie zur Änderung der Zivilprozessordnung und kostenrechtlicher Vorschriften vom 20.11.2015
- Gesetz zur Bereinigung des Rechts der Lebenspartner vom 20.11.2015
- Gesetzes zum internationalen Erbrecht und zur Änderung von Vorschriften zum Erbschein sowie zur Änderung sonstiger Vorschriften vom 29.06.2015
- Gesetz zur Dämpfung des Mietanstiegs auf angespannten Wohnungsmärkten und zur Stärkung des Bestellerprinzips bei der Wohnungsvermittlung vom 21.04.2015
- Gesetz zur Bekämpfung von Zahlungsverzug im Geschäftsverkehr vom 22.07.2014

Zu beachten ist, dass seit 17.08.2015 die EuErbVO auf alle ab diesem Zeitpunkt entstandenen Erbfälle anwendbar ist.

### **Ihre Vorteile:**

- Schnell zugänglich
- Praktisch in der täglichen Nutzung
- Stets zielführend auch bei schwierigen Fragestellungen

**Die Herausgeber:**

*Prof. Dr. Hanns Prütting*

Ordinarius an der Universität zu Köln, Direktor des Institutes für Verfahrensrecht

*Prof. Dr. Gerhard Wegen, LL.M. (Harvard)*

Rechtsanwalt in Stuttgart, Honorarprofessor der Universität Tübingen

*Gerd Weinreich*

Vorsitzender Richter am Oberlandesgericht Oldenburg a.D., Rechtsanwalt