

Sie können die QR Codes nützen um später wieder auf die neuste Version eines Gesetzestexts zu gelangen.

RS Vwgh 2016/11/24 Ra 2016/08/0011

JUSLINE Entscheidung

🕒 Veröffentlicht am 24.11.2016

Index

21/01 Handelsrecht

Norm

UGB §114;

UGB §116;

UGB §125;

1. UGB § 114 heute
 2. UGB § 114 gültig ab 01.01.2007 zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 120/2005
 3. UGB § 114 gültig von 01.03.1939 bis 31.12.2006
1. UGB § 116 heute
 2. UGB § 116 gültig ab 01.01.2015 zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 83/2014
 3. UGB § 116 gültig von 01.01.2007 bis 31.12.2014 zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 120/2005
 4. UGB § 116 gültig von 01.03.1939 bis 31.12.2006
1. UGB § 125 heute
 2. UGB § 125 gültig ab 01.01.2007 zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 120/2005
 3. UGB § 125 gültig von 01.01.1991 bis 31.12.2006 zuletzt geändert durch BGBl. Nr. 10/1991

Beachte

Miterledigung (miterledigt bzw zur gemeinsamen Entscheidung verbunden): Ra 2016/08/0017 Ra 2016/08/0012 Ra 2016/08/0013 Ra 2016/08/0014 Ra 2016/08/0015 Ra 2016/08/0016 Ra 2016/08/0024 Ra 2016/08/0018 Ra 2016/08/0019 Ra 2016/08/0020 Ra 2016/08/0021 Ra 2016/08/0022 Ra 2016/08/0023 Besprechung in: DRdA 6/2017, 469-477;

Rechtssatz

Durch den Gesellschaftsvertrag kann die Befugnis eines Gesellschafters zur Vertretung (§§ 125 ff UGB) und Geschäftsführung (§§ 114 ff UGB) beschränkt bzw. ausgeschlossen werden (vgl. Enzinger in Straube/Ratka/Rauter, UGB-Kommentar I4, RZ 45 zu § 116 UGB). Durch den Gesellschaftsvertrag kann die Befugnis eines Gesellschafters zur Vertretung (Paragrafen 125, ff UGB) und Geschäftsführung (Paragrafen 114, ff UGB) beschränkt bzw. ausgeschlossen werden vergleiche Enzinger in Straube/Ratka/Rauter, UGB-Kommentar I4, RZ 45 zu Paragraph 116, UGB).

European Case Law Identifier (ECLI)

ECLI:AT:VWGH:2016:RA2016080011.L02

Im RIS seit

29.12.2016

Zuletzt aktualisiert am

23.03.2018

Quelle: Verwaltungsgerichtshof VwGH, <http://www.vwgh.gv.at>

© 2026 JUSLINE

JUSLINE® ist eine Marke der ADVOKAT Unternehmensberatung Greiter & Greiter GmbH.

www.jusline.at