

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

# RS OGH 1958/12/10 2Ob265/58, 6Ob194/17y

JUSLINE Entscheidung

⌚ Veröffentlicht am 10.12.1958

## Norm

GmbHG §41 Abs1 Z2  
GmbHG §52 ff

GmbHG §70  
GmbHG §72 ff

JN §1

SEBG §16

SEBG §19

SEBG §24 ff

ZPO §477 Abs1 Z6 D6

## Rechtssatz

Zur Rechtsnatur der Nachschüsse. Die Einbeziehung eingezahlter Nachschüsse in das Stammkapital ist eine Kapitalerhöhung. - Faßt eine GmbH einen einheitlichen Beschuß, der auf Genehmigung der Schillingeröffnungsbilanz und auf Umstellung des Stammkapitals lautet, sind aber bei dieser Gelegenheit auch eingezahlte Nachschüsse in das neu festgesetzte Stammkapital einbezogen worden, so ist die Anfechtung dieses Teiles des Gesellschafterbeschlusses im Klageweg geltend zu machen, im übrigen bleibt es bei der vom SEBG vorgesehenen Sonderanfechtung im Außerstreitverfahren.

## Entscheidungstexte

- 2 Ob 265/58

Entscheidungstext OGH 10.12.1958 2 Ob 265/58

Veröff: RZ 1959,92 = JBI 1959,159 (mit ablehnender Glosse von Demelius) = ÖBA 1959,258

- 6 Ob 194/17y

Entscheidungstext OGH 21.11.2017 6 Ob 194/17y

Vgl auch; Beisatz: Nachschüsse erhöhen nicht die Stammeinlage und dürfen dementsprechend auch nicht als erhöhtes Stammkapital oder erhöhte Stammeinlage bezeichnet werden. Dabei handelt es sich um kein Eigenkapital im engeren Sinn; allerdings handelt es sich dabei doch um Eigenmittel, die zwischen Stammeinlagen und Gesellschafterdarlehen eingeordnet werden. Ein wesentlicher Unterschied zum Stammkapital besteht darin, dass gemäß § 74 GmbHG unter bestimmten Voraussetzungen die Rückzahlung von geleisteten Nachschüssen möglich ist. (T1)

## European Case Law Identifier (ECLI)

ECLI:AT:OGH0002:1958:RS0042087

## Im RIS seit

15.06.1997

## Zuletzt aktualisiert am

16.01.2018

**Quelle:** Oberster Gerichtshof (und OLG, LG, BG) OGH, <http://www.ogh.gv.at>

© 2026 JUSLINE

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

[www.jusline.at](http://www.jusline.at)