

**RS OGH 1964/6/9 8Ob189/64,  
1Ob319/66, 8Ob130/75, 7Ob539/78,  
3Ob611/78, 3Ob622/80, 2Ob542/83,  
3Ob58/0**

JUSLINE Entscheidung

© Veröffentlicht am 09.06.1964

## Norm

ABGB §1415

ABGB §1425 VB

## Rechtssatz

Zur Rechtmäßigkeit des Erlages ist der Erlag des vollen geschuldeten Betrages erforderlich.

## Entscheidungstexte

- 8 Ob 189/64  
Entscheidungstext OGH 09.06.1964 8 Ob 189/64
- 1 Ob 319/66  
Entscheidungstext OGH 26.01.1967 1 Ob 319/66
- 8 Ob 130/75  
Entscheidungstext OGH 02.07.1975 8 Ob 130/75
- 7 Ob 539/78  
Entscheidungstext OGH 06.04.1978 7 Ob 539/78  
Veröff: SZ 51/42 = JBl 1978,598
- 3 Ob 611/78  
Entscheidungstext OGH 14.03.1979 3 Ob 611/78  
Veröff: SZ 52/40
- 3 Ob 622/80  
Entscheidungstext OGH 25.02.1981 3 Ob 622/80
- 2 Ob 542/83  
Entscheidungstext OGH 22.11.1983 2 Ob 542/83  
Beisatz: Inklusiv Zinsen. (T1)
- 3 Ob 58/06k  
Entscheidungstext OGH 29.03.2006 3 Ob 58/06k  
Abweichend; Beisatz: Der Gläubiger einer Geldforderung ist gemäß § 1415 erster Satz ABGB nicht berechtigt, der Tilgung dienende Teilzahlungen des Schuldners im Zahlungsverkehr durch Überweisungen auf Bankkonten zurückzuweisen, wenn mit deren Annahme - wie im Fall der Überweisung weniger größerer Beträge im Verhältnis zur Gesamtschuld - weder nennenswerte Mühen noch besondere Aufwendungen verbunden sind. Solche Zahlungen wirken teilweise schuldbefreiend. (T2); Veröff: SZ 2006/48
- 10 Ob 53/12k  
Entscheidungstext OGH 17.12.2012 10 Ob 53/12k  
Abweichend; Beis wie T2
- 8 Ob 36/13x  
Entscheidungstext OGH 29.04.2013 8 Ob 36/13x  
Vgl auch; Beisatz: Ob ein gerichtlicher Erlag nur zulässig ist, wenn der volle geschuldete Betrag erlegt wird, bleibt dahingestellt. (T3)

## European Case Law Identifier (ECLI)

ECLI:AT:OGH0002:1964:RS0033316

## Im RIS seit

15.06.1997

## Zuletzt aktualisiert am

21.06.2013

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

© 2024 JUSLINE

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

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