

**RS OGH 2019/12/17 10ObS144/19b,  
10ObS31/20m, 10ObS93/21f,  
10ObS123/21t, 10ObS127/21f,  
10ObS119/21d,**

JUSLINE Entscheidung

© Veröffentlicht am 17.12.2019

## Norm

KBGG §8 Abs1

KBGG §24 Abs1

## Rechtssatz

Für die Ermittlung der Zuverdienstgrenze (§ 24 Abs 1 Z 3 KBGG) sind nur jene Einkünfte im Sinn des § 8 Abs 1 Z 2 KBGG maßgeblich, die aus einer während des Anspruchszeitraums (§ 8 Abs 1 Z 1 vierter Satz KBGG idF BGBl I 2013/117 iVm § 8 Abs 1 Z 2 letzter Satz KBGG) ausgeübten Tätigkeit stammen.

## Entscheidungstexte

- 10 ObS 144/19b  
Entscheidungstext OGH 17.12.2019 10 ObS 144/19b
- 10 ObS 31/20m  
Entscheidungstext OGH 28.07.2020 10 ObS 31/20m  
Beisatz: Abweichend zu Einkünften aus nichtselbständiger Arbeit gemäß § 8 Abs 1 Z 1 KBGG. (T1)
- 10 ObS 93/21f  
Entscheidungstext OGH 22.06.2021 10 ObS 93/21f
- 10 ObS 123/21t  
Entscheidungstext OGH 13.09.2021 10 ObS 123/21t  
Vgl; Beisatz: Während bei Einkünften aus nichtselbstständiger Arbeit das Zuflussprinzip gilt, ist bei Einkünften aus selbstständiger Arbeit eine Abgrenzung möglich: Für die Ermittlung der Zuverdienstgrenze sind nur jene Einkünfte maßgeblich, die aus einer während des Anspruchszeitraums ausgeübten Tätigkeit stammen. (T2)
- 10 ObS 127/21f  
Entscheidungstext OGH 13.09.2021 10 ObS 127/21f  
Vgl; Beis wie T2
- 10 ObS 119/21d  
Entscheidungstext OGH 19.10.2021 10 ObS 119/21d  
Vgl; Beis wie T2
- 10 ObS 152/21g  
Entscheidungstext OGH 14.12.2021 10 ObS 152/21g  
Beis wie T1
- 10 ObS 178/21f  
Entscheidungstext OGH 14.12.2021 10 ObS 178/21f  
Beis wie T1
- 10 ObS 122/21w  
Entscheidungstext OGH 25.01.2022 10 ObS 122/21w
- 10 ObS 124/21i  
Entscheidungstext OGH 16.11.2021 10 ObS 124/21i

## European Case Law Identifier (ECLI)

ECLI:AT:OGH0002:2019:RS0132947

## Im RIS seit

19.02.2020

## Zuletzt aktualisiert am

27.04.2022

**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)