

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

# RS OGH 2020/11/24 10ObS136/20b, 10ObS147/20w, 10ObS11/21x

JUSLINE Entscheidung

⌚ Veröffentlicht am 24.11.2020

## **Norm**

ASVG §143a Abs2 Satz1

## **Rechtssatz**

Haben zuletzt zwei Beschäftigungsverhältnisse parallel nebeneinander bestanden und sind zu Ende gegangen, stellen beide zusammen die „letzte Erwerbstätigkeit“ iSd § 143a Abs 2 Satz 1 ASVG dar und sind daher gemeinsam bei der Bemessung des Rehabilitationsgeldes zu berücksichtigen, dies unabhängig davon, dass die Pflichtversicherung in der Krankenversicherung in einem der Beschäftigungsverhältnisse mit dem Ende des Anspruchs auf Entgeltfortzahlung früher als in dem anderen Beschäftigungsverhältnis geendet hat.

## **Entscheidungstexte**

- 10 ObS 136/20b

Entscheidungstext OGH 24.11.2020 10 ObS 136/20b

- 10 ObS 147/20w

Entscheidungstext OGH 15.12.2020 10 ObS 147/20w

- 10 ObS 11/21x

Entscheidungstext OGH 26.02.2021 10 ObS 11/21x

Beisatz: Bei Eintreten der Arbeitsunfähigkeit in zwei parallelen Beschäftigungsverhältnissen sind für die Bemessung des Rehabilitationsgeldes beide Beschäftigungsverhältnisse zu berücksichtigen, sofern diese eine Pflichtversicherung in der Krankenversicherung nach dem ASVG oder B-KUVG begründet haben. Eine gleichzeitige Beendigung der beiden Dienstverhältnisse (und damit in der Regel verbunden der Pflichtversicherung) ist dazu nicht erforderlich. (T1)

Beisatz: Hier: Klägerin bezieht neben einer Beschäftigung als Angestellte parallel Urlaubersatzleistung aus einer weiteren Beschäftigung. (T2)

## **Schlagworte**

Rehageld, Ausmaß, Krankengeld, mehrfach

## **European Case Law Identifier (ECLI)**

ECLI:AT:OGH0002:2020:RS0133427

## **Im RIS seit**

16.02.2021

## **Zuletzt aktualisiert am**

28.04.2021

**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)