

## 09.04.2021 Online-Veranstaltung / Webinar

2,5 Stunden Fortbildung – 10.30 bis 13.00 Uhr - € 150,00 netto

### Abfindung und Aufhebungsvertrag: Sozialversicherungs- und Steuerschäden verhindern!



#### Dr. Dunja Barkow von Creytz

*Richterin Bayerisches Landessozialgericht*

Dr. MANFRED SCHNEIDER  
Fachanwalt für Arbeitsrecht

Bahnhofplatz 12 \*Altes Finanzamt\*  
78462 Konstanz  
Telefon 07531 / 808-930  
Telefax 07531 / 808-929

[info@arbeitsrechtstag.com](mailto:info@arbeitsrechtstag.com)

[www.frankfurter-arbeitsrechtstag.com](http://www.frankfurter-arbeitsrechtstag.com)  
[www.stuttgarter-arbeitsrechtstag.com](http://www.stuttgarter-arbeitsrechtstag.com)  
[www.konstanzer-arbeitsrechtstag.com](http://www.konstanzer-arbeitsrechtstag.com)  
[www.muenchener-arbeitsrechtstag.com](http://www.muenchener-arbeitsrechtstag.com)  
[www.saarbruecker-arbeitsrechtstag.com](http://www.saarbruecker-arbeitsrechtstag.com)



#### Stephan Rittweger

*Vorsitzender Richter Bayerisches Landessozialgericht*

#### Sozialversicherungsschäden verhindern

- Ruhens- und Sperrzeitschaden
- Freistellung und Arbeitsförderungsrecht
- Rentenschaden
- Leistungseinbußen, Beitragsausfall
- Anpassung nach oben

#### Progression und Fünftel-Regelung richtig anwenden

- Steuerschaden
- Zusammenballung
- Fünf Fragen an den Steuerberater

#### Brückenjahr als Lösungsmodell

#### Hinweise und Verantwortungssphären

- Leistungsanspruch
- Steuer und Abgaben
- Papierklauseln und reelle Verhandlung

.....**Anmeldung** per Fax 07531 / 808 929: Einfach nur diese Seite übermitteln oder online:

[www.konstanzer-arbeitsrechtstag.com](http://www.konstanzer-arbeitsrechtstag.com) / [www.saarbruecker-arbeitsrechtstag.com](http://www.saarbruecker-arbeitsrechtstag.com) / [www.muenchener-arbeitsrechtstag.com](http://www.muenchener-arbeitsrechtstag.com) / [www.frankfurter-arbeitsrechtstag.com](http://www.frankfurter-arbeitsrechtstag.com)  
[www.stuttgarter-arbeitsrechtstag.com](http://www.stuttgarter-arbeitsrechtstag.com)

---

**Online-Veranstaltung / Webinar am 09.04.2021 von 10.30 bis 13.00 Uhr**

**Abfindung und Aufhebungsvertrag: Sozialversicherungs- und Steuerschäden verhindern!**

**Dr. Dunja Barkow von Creytz**

Richterin am Bayerischen Landessozialgericht

**Stephan Rittweger**

Vorsitzender Richter am Bayerischen Landessozialgericht

---

**Anmeldung**

Fax: **07531 / 808 929** – Mail: [info@arbeitsrechtstag.com](mailto:info@arbeitsrechtstag.com) – Webseiten: [Siehe oben](#).

**Teilnahmegebühr / Stornierung**

€ 150,00 netto zuzüglich 19 % USt., somit **€ 178,50 brutto**. Darin enthalten: Skript per PDF. Stornierung bis zum 07.04.2021 kostenlos. Ab 08.04.2021 fällt die volle Gebühr an.

**Anmeldebestätigung / Rechnung / Teilnahmebestätigung / Passwort**

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie die Anmeldebestätigung und die Rechnung nach § 14 UStG. Die Veranstaltung erfüllt die Fachanwaltsordnung und § 37 Absatz 6 BetrVG mit **2,5 Stunden Fortbildung**. Die **Teilnahmebestätigung** erhalten Sie, indem Sie uns eine Mail mit dem Passwort – welches während des Webinars bekannt gegeben wird - nach der Veranstaltung zusenden und sobald die Teilnahmegebühr beglichen wurde.

**Datenschutz**

Unsere Hinweise zum Datenschutz finden Sie auf unseren Webseiten. Das Webinar wird nicht aufgezeichnet, alle Daten werden nach dem Webinar komplett gelöscht.

**Zugang Webinar**

Rechtzeitig vor dem 09.04.2021 erhalten Sie den **Link für den Download** zum **virtuellen Seminarraum**. Als technische Plattform nutzen wir ZOOM.

*Ich stimme zu, dass die von mir übermittelten Daten zum Zwecke von Informationen über Veranstaltungen und der Bearbeitung von Veranstaltungen von der Kanzlei Dr. Schneider gespeichert, verarbeitet und genutzt werden dürfen. Die Auskunft über meine Daten und deren Löschung kann jederzeit verlangt werden.*

**Name / Vorname** .....

**Kanzlei / Unternehmen / Funktion** .....

**Adresse** .....

**Mail**.....

- Optimal wäre, wenn Sie Ihre direkte Mailadresse für den Zugang zum Webinar angeben könnten -

**Tel / Fax**.....

**Datum / Unterschrift** .....