

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Online: manz.at/rechtsakademie

E-Mail: rechtsakademie@manz.at oder

Fax: (01) 531 61 1810 z. Hd. Rechtsakademie



Ja, ich melde mich zum WEBINAR Incoterms® an (EUR 150,- exkl. USt').

Freitag, 30.4.2021, 10.00 – 11.30 Uhr

Unser Experte kommt virtuell zu Ihnen an den Arbeitsplatz oder in Ihr Homeoffice!



Ich bin Mitglied der Vereinigung österreichischer Unternehmensjuristen und erhalte einen Sonderpreis.

(Nachweis erforderlich)

*Inkludiert sind Webinarunterlagen, die Sie am Tag vor der Veranstaltung per Mail erhalten. Eine Aufzeichnung des Webinars ist für Sie noch eine Woche nach der Veranstaltung abrufbar.

1. TEILNEHMER/IN BERUFLICHE TÄTIGKEIT SE0321

2. TEILNEHMER/IN BERUFLICHE TÄTIGKEIT

RECHNUNGSEMPFÄNGER/IN

ADRESSE E-MAIL



Ja, ich möchte Tagungseinladungen/Save the Date zur Rechtsakademie MANZ, Informationen zu Literatur der Buchhandlung MANZ oder zu unseren elektronischen Diensten (z. B. Firmenbuch), Softwarelösungen sowie Updates in der RDB per Newsletter bekommen. Sie erhalten von uns eine E-Mail mit der Bestätigung Ihrer Zustimmung. Diese Zustimmungserklärung können Sie jederzeit widerrufen.

DATUM UNTERSCHRIFT

Anmeldebedingungen: Sie erhalten unsere Anmeldebestätigung bzw. die Verständigung über einen allfälligen Terminwechsel sowie unsere Rechnung per E-Mail. Falls es Ihnen wider Erwarten nicht möglich ist, den Webinartermin wahrzunehmen, können Sie Ihren Webinarplatz selbstverständlich weitergeben. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Ihnen andernfalls bei Stornierung 5 Tage vor Webinarbeginn 50 % des Teilnahmebetrags in Rechnung stellen müssen. Bei Stornierung 1 Tag vor Webinarbeginn müssen wir den gesamten Betrag verrechnen. Irrtum und Preisänderungen vorbehalten. Prospektstand: 4/2021. Als Gerichtsstand wird Wien vereinbart. FN 124 181 w, HG Wien. Die von Ihnen angegebenen Daten werden zur Vertragserfüllung verwendet. Unsere Datenschutzerklärung ist unter manz.at/datenschutz abrufbar und wird auf Wunsch gerne auch per Post zugesendet.