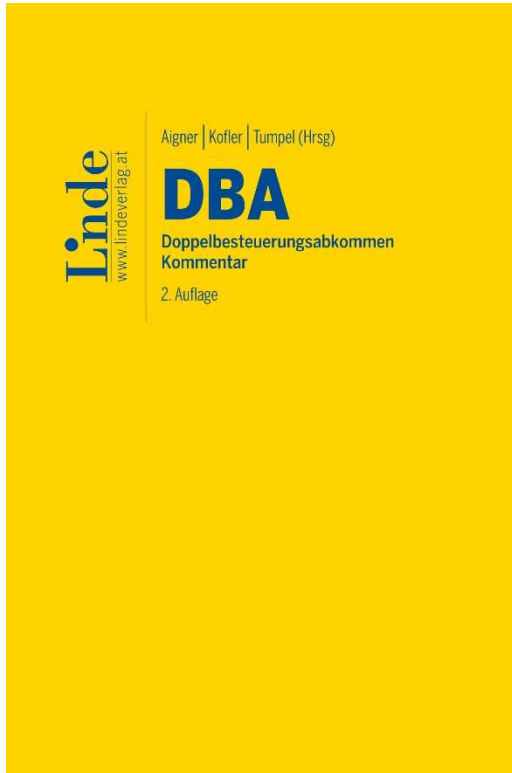


Presseinformation



Der kompakte Kommentar zum komplexen Rechtsbereich der Doppelbesteuerung

Das OECD-Musterabkommen ist in den meisten Fällen wegweisend für den Abschluss österreichischer Doppelbesteuerungsabkommen (DBA), die sich nach ihrem Aufbau und Inhalt daran anlehnen.

Ausgehend vom Musterabkommen als Basis der Kommentierung werden dessen einzelne Artikel detailliert und unter besonderem Bezug auf die Praxis erläutert – womit gleichzeitig eine Kommentierung sämtlicher österreichischer DBA vorliegt.

Im Mittelpunkt der 2. Auflage stehen die wesentlichen Änderungen des Musterabkommens durch das Update 2017. Der Text des OECD-Musterkommentars und des österreichischen Musterabkommens, weiterführende Literatur sowie zahlreiche Beispiele, Tabellen und Übersichten liefern einen wichtigen Zusatznutzen und erschließen den komplexen Rechtsbereich der Doppelbesteuerung.

Aigner/ Kofler/ Tumpel (Hrsg.)

DBA

Doppelbesteuerungsabkommen
Kommentar

Linde Verlag
2. Auflage 2019
2234 Seiten
ISBN 978-3-7073-3814-0
€ 348.-

Die Herausgeber:

Assoz. Univ.-Prof. Dr. Dietmar Aigner lehrt und forscht am Institut für Betriebswirtschaftliche Steuerlehre der JKU Linz. Er befasst sich mit Fragen des österreichischen, europäischen und internationalen Steuerrechts.

Univ.-Prof. DDr. Georg Kofler, L.L.M. (NYU), lehrt und forscht am Institut für Finanzrecht, Steuerrecht und Steuerpolitik der JKU Linz; Leiter der ECJ Task Force der Confédération Fiscale Européenne (CFE).

Univ.-Prof. Dr. Michael Tumpel, Vorstand des Instituts für Betriebswirtschaftliche Steuerlehre der JKU Linz. Er befasst sich mit Fragen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre und des österreichischen, europäischen und internationalen Steuerrechts.

Pressekontakt:

Mag. Susanne Werner
Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: + 43 1 24630-30
Fax: +43 1 24630-53
E-Mail: susanne.werner@lindeverlag.at

Monika Mittermaier
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Tel.: + 43 1 24630-49
Fax: + 43 1 24630-53
E-Mail: monika.mittermaier@lindeverlag.at