

Überblick für den Zeitraum September bis November 2019

Anwendungsmöglichkeiten von Data & Analytics im Verrechnungspreiskontext - Einführung und Erfahrung aus der Praxis

Von Anton Schindler und Dr. Alexander Totzek

IWB - Internationales Steuer- und Wirtschaftsrecht, 20/2019, S.827 - S.832

BEPS 2.0 - OECD Publishes Updated Plans

Von David McDonald

<https://www.pwc.ch/en/insights/tax/beps-2-0.html>

Die Anwendung des Profit Split in der Europäischen Union - Praktische Anwendungshinweise des EU Joint Transfer Pricing Forum

Von Dr. Thomas Bittner, Christina Hentrich und Dr. Thorben Kundt

IWB 16/2019, S. 659

Fallstricke bei der Anwendung des EU-DBA-Streitbeilegungsgesetzes

Von Lukas Bühl

IWB 19/2019 S. 756

Kommentierung der §§ 34c, d, e, f und 50i EStG

Von Prof. Dr. Stephan Rasch

Kirchhof/Kulosa/Ratschow, BeckOnlineKommentar, EStG Kommentierung, 5. Edition, Beck Verlag

Kommentierung des Artikel 9 in Gosch/Kroppen/Grotherr/Kraft

Von Prof. Dr. Stephan Rasch

DBA – Kommentar von Gosch/Kroppen/Grotherr/Kraft, 37. Lfg., August 2019, NWB Verlag

Kommentierung des Kapitels IX OECD Leitlinien: Business Restructuring

Von Prof. Dr. Stephan Rasch

Kroppen/Rasch, Handbuch Internationale Verrechnungspreise, 29. Lfg., August 2019, Otto-Schmidt-Verlag

Signifikante Auswirkungen auf Kostenumlagen durch das aktuelle BMF-Schreiben

Von Lorenz Bernhardt, Dr. Abraham Ackerman und Dr. Ramin Dadasov

ISr Nr. 17 2019, September 2019

Sperrwirkung reloaded - Umkehr der Rechtsprechung des BFH?

Von Prof. Dr. Stephan Rasch

Transfer Pricing International 2019, S. 201 - 206

Substanzlose Niederlande? Neue Regeln für unilaterale Advance Tax und Pricing Agreements

Von Susann van der Hamm und Lukas Bühl
IWB 17/2019, S. 691

Transfer Pricing around the Globe

Von Oliver Kost und Marco Szvitlak
TPI, 5/2019, S.307-309

Transfer Pricing around the Globe

Von Herbert Greinecker und Marco Szvitlak
TPI, 4/2019, S.215-217

Vorschlag der OECD zu einem „Unified Approach“ unter Säule 1

Von Katharina Mank und Tina Kuhn
IWB 20/2019