

Einschlägige Publikationsliste:

Dr. Markus Weiß

Jahr	Quelle
2018	Bär, Christian/Weiß, Markus/Seyd, Sandra (2018) Der digitale Change, in: Bär et al. (Hrsg.) Digitalisierung im Spannungsfeld von Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Recht, Band 1: Politik und Wirtschaft, Springer Gabler, Wiesbaden, S. 11–20.
2018	Hübner, Marie-Julie/Bär, Christian/Haushahn, Markus/Weiß, Markus (2017) IT-gestützte Standortauswahl bei Niederlassungen: Objektivierung der Entscheidungsfindung, Informatik Spektrum, Jahrgang 41, Heft 3, S. 160–169.
2017	Hübner, Marie-Julie/Bär, Christian/Haushahn, Markus/Weiß, Markus (2017) IT-gestützte Standortauswahl bei Niederlassungen: Objektivierung der Entscheidungsfindung, Informatik Spektrum. doi:10.1007/s00287-017-1036-3
2017	Bär, Christian/Fiege, Jens/Weiß, Markus (2017) Anwendungsbezogenes Projektmanagement: Praxis und Theorie für Projektleiter, Reihe Xpert.press, Springer Vieweg, Wiesbaden.
2016	Bär, Christian/Weinzierl, Christian/Weiß, Markus (2016) Digitalisierung und Kanzleistrategie – Strategische bedarfs- und mandantenorientierte Automatisierung am Beispiel der Buchhaltung, in: Die Steuerberatung, Heft 9/2016, S. 364–370.
2016	Weiß, Markus/Bär, Christian/Fischer, Andreas/Gulden, Henning (2016) Online-Seminare im Kanzleiumfeld: Substitut oder Add-On?, in: Bär et al. (Hrsg.) Informationstechnologien als Wegbereiter für den steuerberatenden Berufsstand, Springer Gabler, S. 491–505.
2016	Obermann, René/Weiß, Markus (2016) Digitale Infrastruktur als Basis für einen optimalen Informationsfluss, in: Bär, Christian et al. (Hrsg.) Informationstechnologien als Wegbereiter für den steuerberatenden Berufsstand, Springer Gabler, S. 163–177.
2013	Weiß, Markus (2013) Risikofaktoren im steuerberatenden Berufsstand – Eine empirische Analyse, Reihe: Steuer, Wirtschaft und Recht, Band 329, 1. Auflage, Josef Eul Verlag, Lohmar/Köln.
2012	Kehrel, Uwe/Weiß, Markus (2012) Erfolgs- und Risikofaktoren im steuerberatenden Berufsstand – Eine empirische Erhebung, in: Der Betrieb, Heft 49, Seite 2757–2761.