

Außensteuergesetz: AStG

Zum Werk Durch das ATAD-Umsetzungsgesetz wurde das AStG umfassend reformiert. Mit dem ATADUmStG wird die Anti Tax Avoidance Directive (ATAD) in nationales Recht umgesetzt. Der Kommentar zeigt die inhaltlichen Bezüge der außensteuerrechtlichen Normen zu verwandten Rechtsnormen auf und hilft der Rechtsanwenderin und dem Rechtsanwender bei zahlreichen noch ungelösten Rechtsfragen. Wesentliche Teile der Reform sind: - Reform der Hinzurechnungsbesteuerung nach §§ 7 ff. AStG - Reform der Wegzugsbesteuerung nach § 6 AStG - Regelung hybrider Finanzierungen, Gestaltungen und Rechtsträger zur Vermeidung eines doppelten - Betriebsausgabenabzugs bzw. Sicherstellung einer Einmalbesteuerung - Reform der steuerlichen Entstrickung und Verstrickung Die Neuregelung der Verrechnungspreise (§ 1 AStG) wurde in ein zweites Reformprojekt, das Abzugsteuerentlastungsmodernisierungsgesetz ausgelagert, das auch den neuen § 1a AStG (Preis Anpassungsklausel) enthält. Im neuen Gosch werden die völlig neu gefassten Vorschriften umfassend beleuchtet und kritisch gewürdigt. Die bisher zum neuen AStG veröffentlichte Literatur wird gründlich aufgearbeitet. Auch die zuletzt erfolgten Änderungen durch das JStG 2022, das Mindestbesteuerungsrichtlinien-Umsetzungsgesetz und das Wachstumschancengesetz sowie der neue Anwendungserlass zum AStG sind bereits umfassend berücksichtigt. Vorteile auf einen Blick - AStG-Reform umfassend und kritisch kommentiert - prägnante Erläuterungen, zugleich wissenschaftlich fundiert - hochqualifiziertes Autorenteam - zusätzliche Erläuterungen zur FVerlV und zur BsGaV Zielgruppe Für Steuerberatung, Wirtschaftsprüfung, Rechtsanwaltschaft, Finanzverwaltung, Finanzgerichte, Unternehmen.



198,00 €

185,05 € (zzgl. MwSt.)

vorbestellbar, Erscheinungstermin ca. März 2025

Artikelnummer: 9783406762338

Medium: Buch

ISBN: 978-3-406-76233-8

Verlag: C.H.Beck

Erscheinungstermin: 09.03.2025

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 1. Auflage 2025

Produktform: Gebunden

Seiten: 1200

Format (B x H): 160 x 240 mm

