

Umsatzsteuer Retail

Sicher im nationalen und internationalen Warenverkehr

- Supply Chain optimal managen
- Konditionen, Werbeaktionen umsatzsteuerlich gestalten
- Sponsoring in der Umsatzsteuer
- Bonuspunkte, Kundenprämien und Rabatte richtig behandeln
- Umsatzsteuer bei Personalrabatten
- Häufige Fehlerquellen in der Praxis



Gerald Dipplinger
PwC Österreich



Robert Pernegger
BFG



Johanna Rosenauer
PwC Österreich

Umsatzsteuer Retail

28. Juni 2023

Behandlung umsatzsteuerlicher Zweifelsfragen, insb.

- Konditionen und Werbeabgabe
- Lager- und Kommissionsgeschäfte
- Zentralregulierer
- Central Sourcing
- Rahmenvereinbarungen
- Versandhandel
- Problematik bei Werbemaßnahmen
- Bonuspunkte, Kundenprämien und Rabatte
- Behandlung von Gutscheinen
- Sponsoring in der Umsatzsteuer
- Auswirkungen von Incentives und Geschenken
- Kein Vorsteuerabzug bei Entgelt von dritter Seite
- Umsatzsteuer bei Personalrabatten
- Aufteilung von Pauschalpreisen
- Wichtige Neuerungen
- Häufige Fehlerquellen in der Praxis

Nutzen

Gehen Sie auf Nummer sicher im nationalen und grenzüberschreitenden Warenverkehr! Die **rechtssichere Beurteilung komplexer umsatzsteuerlicher Sachverhalte** im Bereich des Handels erfordert Wissen und Erfahrung.

Bei unserem Seminar zeigt Ihnen das Referententeam u.a.

- wie Sie komplexe grenzüberschreitende Lieferbeziehungen korrekt abwickeln
- wie Sie Konditionen, Werbemaßnahmen und Gutscheine richtig behandeln
- wie sich Sachzuwendungen an Arbeitnehmer*innen umsatzsteuerlich auswirken
- wie Sie umsatzsteuerliche Fehler und Risiken reduzieren

Sie erhalten **praxistaugliche Lösungen**, können damit Ihre **Abläufe verbessern** und **Kosten sparen!**

Einfach mehr wissen.

Zertifizierte*r Umsatzsteuer-Experte*in

Lassen Sie sich zertifizieren! Im Rahmen des **österreichweit einzigartigen** Lehrgangs zum/zur zertifizierten Umsatzsteuer-Expert*in stellen Sie Ihr Ausbildungsprogramm individuell zusammen: Sie absolvieren insgesamt **5 ganze von 7 Tagen** und können Ihr Wissen mit einer freiwilligen Prüfung durch ein **Hochschulzertifikat**, ausgestellt durch die **FH Campus Wien**, dokumentieren. Alle Seminarmodule sind auch einzeln buchbar. Durch die hohe Qualität und den Praxisbezug des Lehrgangs haben Sie die Möglichkeit, Ihr Umsatzsteuerwissen zu vertiefen und sich auf einzelne Themen zu spezialisieren. Informationen unter campus@lindeverlag.at.



Zielgruppe

- Mitarbeiter*innen aus dem Steuer-, Finanz- und Rechnungswesen von Unternehmen
- Wirtschaftstreuhänder*innen, Steuerberater*innen und deren Mitarbeiter*innen
- Unternehmer*innen

Vortragende



StB MMag. Gerald Diplingler

Steuerberater, Partner und Mitarbeiter in der Umsatzsteuer- und Zollabteilung von PwC Österreich; Tätigkeitsschwerpunkte: steuerrechtliche Beratung von internationalen Konzerngesellschaften im Bereich Umsatzsteuer, elektronischer Rechnungsstellung und ERP-Systeme; Lektor an der FH-Wien, internationale Erfahrungen bei Vortragstätigkeiten zur Umsatzsteuer und elektronischer Rechnungsstellung; Fachautor.



Mag. Robert Pernegger

Richter am Bundesfinanzgericht (BFG); vormals Prüfer und Gruppenleiter in der Großbetriebsprüfung Wien – Körperschaften, danach Mitglied des Fachbereichs der Großbetriebsprüfung; langjährige Erfahrung in der Prüfung von Auslandssachverhalten; Fachvortragender und Fachautor, u.a. Mitverfasser der UStR und KStR.



Johanna Rosenauer, BA

Senior Managerin im Bereich Steuertechnologie und Prozessoptimierung bei PwC Österreich; BWL-Studium und mehrjährige Berufserfahrung in der Beratung von Retail-Kunden sowie in der Steuer- und Digitalisierungsberatung von nationalen und internationalen Unternehmen.

Organisation

Termin

Mittwoch, 28. Juni 2023, von 13:00 bis 17:30 Uhr

Tagungsort

FH Campus Wien

1100 Wien, Favoritenstraße 226

Teilnahmegebühr (zzgl. 20 % MwSt.)

EUR 304,- für Linde-Abonent*innen
(Zeitschriften & Linde Digital)

EUR 380,- für sonstige Interessent*innen
einschließlich Unterlagen, Begrüßungskaffee, Erfrischungs-
getränken und Imbiss.

Auszug aus den **Allgemeinen Geschäftsbedingungen**, die
Vollversion finden Sie unter www.lindeverlag.at/agb.

Anmeldungen werden ausschließlich schriftlich entgegenge-
nommen und nach Eingang ihrer Reihenfolge berücksichtigt.

Bei **Stornierung** (schriftlich) der Anmeldung ab 14 Tage vor
Veranstaltungsbeginn sind 50 %, bei Stornierung am Veran-
staltungstag selbst bzw. bei Nichterscheinen sind 100 % der
Teilnahmegebühr fällig. Die Stornogegebühr entfällt bei Nomi-
nierung einer Ersatzperson.

Der Veranstalter behält sich das Recht vor, bei nicht ausrei-
chender Teilnehmer*innenzahl die Veranstaltung kurzfristig
abzusagen sowie kurzfristige Programm- oder Terminände-
rungen aus dringendem Anlass vorzunehmen. Im Falle einer
Absage der Veranstaltung bieten wir eine Umbuchung auf die
nächste Veranstaltung an bzw. statten wir bereits geleistete
Zahlungen an den Linde Verlag zurück. Weitere bereits getä-
tigte Aufwendungen werden nicht rückerstattet.

Ermäßigungen

Wenn sich drei oder mehr Personen aus Ihrem Unternehmen
anmelden, gewähren wir Ihnen und Ihren Kolleg*innen einen
Preisnachlass von 10 %. Konzipient*innen/Berufsanwärter*innen
(Steuerberater- oder Rechtsanwaltsprüfung) erhalten einen
Preisnachlass von 20 % auf EUR 380,-. Ermäßigungen sind
nicht addierbar.

Kontakt

Jannine Lehner

Kundenservice Linde Campus

+43 1 24 630-877

campus@lindeverlag.at

Linde Verlag Ges.m.b.H.

Scheydgasse 24

1210 Wien

Handelsgericht Wien

FB-Nr.: 102235X

ATU 14910701

Anmelde- und Bestellformular

Ja, ich nehme am Seminar **Umsatzsteuer Retail** am 28. Juni 2023 teil.

Ja, ich bin Linde-Abonent*in, Abo-Nr.:

Titel | Vorname | Zuname
.....

Berufsanwärter*in | Konzipient*in Zimmerreservierung von bis

Abteilung | Position
.....

Firma
.....

Adresse
.....


Telefon E-Mail

Rechnung an
.....

Mit meiner Unterschrift erkläre ich mich mit den AGB und der Datenschutzbestimmung des Linde Verlages einverstanden.
Abrufbar unter www.lindeverlag.at/agb und www.lindeverlag.at/datenschutz.

Datum | Unterschrift
.....

 lindecampus.at

 +43 1 24 630-877

 campus@lindeverlag.at