

Rechtssichere Abwicklung von Verwaltungsratshonoraren im internationalen Kontext

Kursnummer 26B03

Datum 09.06.2026

Ort Virtuelle Schulung (Zoom)

Zeit 15.00 bis 17.00 Uhr inkl. 1/4 Std. Pause

Preis CHF 300.-- Seminarteilnahme,
Veranstaltungsunterlagen

Zeitlicher Ablauf

15.00 bis 17.00 Uhr (inkl. 15 Minuten Pause)

Referent(in)

Brigitte Zulauf, Geschäftsführerin, Zulauf Consulting & Trading GmbH

Zielpublikum

Das Seminar richtet sich an Verantwortliche Rechnungswesen, HR-Fachleute und Treuhänder/Outsourcer sowie weitere Interessierte, die sich mit dieser Materie befassen müssen.

Ich freue mich auf Sie.

Anmeldung

Aufgrund der limitierten Anzahl an Teilnehmenden werden die Anmeldungen in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt und bestätigt.

Anmeldeschluss

2.6.2026

Kontakt

Gerd Zulauf
info@zulaufgmbh.ch
Tel. +41526593000

Annulation

Bei einer Abmeldung bis zu 15 Arbeitstagen vor der Veranstaltung erhält der Teilnehmer die Teilnahmegebühr vollenfänglich zurückerstattet, bis fünf volle Arbeitstage vor der Veranstaltung stelle ich 50% in Rechnung und bei einer späteren Absage wird der volle Betrag verrechnet.
Selbstverständlich können Sie jederzeit eine(n) Ersatzteilnehmer(in) melden.

Hintergrund

Die Honorarabrechnung von Verwaltungsräten, Stiftungsräten, Vereinsvorständen, Geschäftsführer einer GmbH etc. mit Wohnsitz im In- und Ausland sollte korrekt erfolgen. Insbesondere bei solchen mit Wohnsitz im Ausland ist es nicht immer so einfach. Es müssen die richtigen Informationen eingeholt werden, z.B. in welchem Land die Sitzungen konkret stattfinden.

Inhalt

Das Verwaltungsratshonorar im Bereich der Sozialversicherungen und Steuern (Quellensteuern, Lohnausweis).

- Abgrenzung zu anderen Entschädigungsarten wie Beratungstätigkeiten
- Elemente der Verwaltungsratsentschädigung
- Varianten von Abrechnungen für Verwaltungsräte in der Schweiz
- Fallbeispiele von Verwaltungsräten mit Wohnsitz im Ausland mit und ohne virtuellen Meetings im Wohnsitzstaat
- Braucht es eine Arbeitsbewilligung / Meldeverfahren?