

# Lohnausweis Refresher und Neuerungen

**Kursnummer** 26D02**Datum** 01.12.2026**Ort** Virtuelle Schulung (Zoom)**Zeit** 13.30 - 16.30 (kurze Pause)**Preis** CHF 350.-- Seminarteilnahme,  
Veranstaltungsunterlagen

## Hintergrund

Der Lohnausweis ist das Dokument der Mitarbeitenden für die Erstellung der Steuererklärung.

Vorbereitungsarbeiten durch die Unternehmung vor dem Jahresende sind unumgänglich, um korrekte Lohnausweise erstellen zu können. Neue Situationen und Fragestellungen in den Unternehmen führen unter Umständen zu notwendigen Anpassungen. Ein Check spätestens vor dem letzten Lohnlauf und Anpassungen vor dem ersten Lohnlauf im neuen Jahr kann spätere Korrekturen vermeiden.

## Inhalt

- Refresher der wichtigsten Punkte für den Lohnausweis 2026 inkl. Kreuze und Bemerkungen
- Neuerungen der Wegleitung zum Lohnausweis für 2027 (falls zutreffend)
- Ausgewählte Knackpunkte aus der Praxis
- Lohnausweiskontrollen
- etc.

## Zeitlicher Ablauf

Beginn 13.30

Pause 14:40 – 14:55

Ende ca. 16:30

## Referent(in)

Brigitte Zulauf, Geschäftsführerin, Zulauf Consulting & Trading GmbH

Mitglied der Arbeitsgruppe Lohnausweis (AGLA)

## Zielpublikum

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

Grundlagenkenntnisse der Wegleitung zum Lohnausweis werden vorausgesetzt.

Ich freue mich auf Sie.

## Anmeldung

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

## Anmeldeschluss

24.11.2026

## Kontakt

Gerd Zulauf  
info@zulaufgmbh.ch  
Tel. +41526593000

## Annulation

Bei einer Abmeldung bis zu 15 Arbeitstagen vor der Veranstaltung erhält der Teilnehmer die Teilnahmegebühr vollumfänglich 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.