Organisation

Veranstaltungsort

Hochschule Campus Wien Favoritenstrasse 232 1100 Wien

Veranstaltungsgebühr

10.12.2025 (ASW) EUR 380,- exkl.. USt 11.12.2025 (Campus Wien Academy) EUR 380,- exkl. USt 11.12.2025 (halbtags) EUR 200,- exkl. USt

Zielgruppe

Steuerberater:innen, Wirtschaftsprüfer:innen, Berufsanwärter:innen, Studierende, alle interessierten Mitarbeiter:innen von WT-Kanzleien

Anrechenbarkeit:

Die Veranstaltung am 10. Dezember 2025 kann aus Sicht der Akademie im Ausmaß von acht Stunden auf die Fortbildungsverpflichtung für Steuerberater:innen und Wirtschaftsprüfer:innen gemäß § 71 Abs. 3 WTBG 2017 angerechnet werden.

Ich bin für Sie da (ASW):

Ronald Muck Tel.: +43/1/815 08 50-32 r.muck@akademie-sw.at



Ich bin für Sie da (CWA): Magdalena Misch, MA Tel: +43 1 606 6877-8827 magdalena.misch@hcw.ac.at



Aussteller der ASW







Aussteller der Hochschule Campus Wien / Campus Wien Academy











Anmeldung ASW:













10.-11. Dezember 2025 Wien

Smart Tax Summit 2025

Die Zukunft der StB im Praxis-Check



> Wo Bildung weiter geht.

> Programm ASW

Mittwoch, 10. Dezember 2025 Die Zukunft der StB im Praxis-Check

09:00-09:15	Welcome
	StB Prof. MMag. Dr. Klaus Hilber 1. Vizepräsident KSW
09:15-10:30	Keynote: KI – State of the Art? Der Al-Act und seine Folgen
	Dr. Isabel Dregely, PhD Kompetenzfeldleiterin AI & Data Analytics, Department Computer Science an der FH Technikum Wien
10:30-10:50	Kaffeepause
10:50-11:30	Rechtliche Fragen rund um den Einsatz von Kl in den Kanzleien
	RA Mag. Markus Dörfler, LL.M., CIPP/E Partner der Kanzlei Höhne, In der Maur & Partner
11:30-12:30	Anwendung von Predictive Analytics und KI- Methoden in der Finanzverwaltung
	Mag. Christian Weinzinger Leiter Predictive Analytics Competence Centers, (PACC) beim BMF
	Leo Holy, BA MA Teamexperte PACC
12:30-13.15	Mittagessen
13:15-13:30	StB-Future Skills
	StB Stefan Steibl, BSc MA Vorsitzender Berufsanwärter:innen-Ausschuss der KSW
13:30-14:30	KI und Steuern
	UnivProf. Dr. Michael Tumpel Universitätsprofessor an der JKU Linz FH-Prof. Mag. Dr. Marina Luketina, LL.M. Professorin an der FH Oberösterreich
14:30-15:30	Kommunikation in der Beratung: Einsatz von Chat Bots in der StB
	StB/WP Dominik Bertagnol, MSc (WU) Partner bei BDO Austria
15:30-16:00	Kaffeepause
16:00-18:00	Workshop – StB-Future Skills
	Moderation: StB Stefan Steibl, BSc MA Vorsitzender Berufsanwärter:innen-Ausschuss der KSW StB Eda Ünver, BA MSc (WU) Managerin bei KPMG

> Programm Campus Wien Academy*

Donnerstag, 11. Dezember 2025

ViDA, DAC & Co: Wie Europa Steuerdaten digitalisiert

-	a co. wie Europa steueraaten algitans
<i>Vormittag</i> 09:00–09:05	Eröffnung, Begrüßung der Teilnehmer:innen
09.00-09.03	HS-Prof. Mag. Dr. Evelyn Süss-Stepancik Vizerektorin für Lehre und Internationales der Hochschule Campus Wien
09:05-09:50	EU-Invoicing at a Glance
	Carmen Ciciriello Former Lead E-Invoicing Advisor, European Commission (DG GROW) and CEO Celeris
09:50-10:15	Aktuelle Studie der AUSTRIAPRO
	Dr. Gerhard Laga Leiter des AK E-billing und Vorstand des Vereins AUSTRIAPRO
10:15-11:00	Peppol als Basis für ein künftiges Steuermeldesystem
	DI Philip Helger IT-Consultant
10:40-11:00	Kaffeepause
11:00-12:30	Impuls: Überblick Rechtslage in Deutschland
	StB Dr. Bianca Wöhrer Dozentin der Hochschule Campus Wien
	Erfahrungsberichte & Implementierungsstrategien aus Deutschland und Österreich
	Beate Nolting Bosch Deutschland Judith Schermann PORR
	Impuls: Auswertung von E-Rechnungsdaten
	DiplFinWirt (FH) Matthias Eilenbrock Data Scientist LBF NRW in nichtdienstlicher Eigenschaft
	Diskussionsrunde: E-Rechnung & Meldesystem
	Mag. Bernhard Kuder, BMF (AT) Beate Nolting, Bosch Deutschland Judith Schermann, PORR Michael Reithmaier, REWE StB Mag. (FH) Susanne Machanek, Partnerin bei EY
12:15-13.30	Mittagessen

Nachmittag

13:30-14:00	Blick nach Deutschland: Datenanalyse mit 13.000 PS
	DiplFinWirt (FH) Matthias Eilenbrock Data Scientist bei LBF
14:00-14:45	Künstliche Intelligenz in der Steuerberatung
	Stefan Groß Partner bei PSP München und Vorstandsmitglied des IDSt
14:45-15:15	Predictive Analytics in der Finanzverwaltung & eine Einführung in die Prüfsoftware
	Mag. Christian Weinzinger Leiter Predictive Analytics Competence Centers, (PACC) beim BMF
15:15-15:30	Kaffeepause
15:30-16:30	Paneldiskussion: Risikobasierte Fallauswahl/- bearbeitung am Beispiels DAC
	Mag. Andreas Kallina (BMF) Mag. Roland Macho (BMF) Simon Hofstätter, MA, LL.M. (BMF) Christian Massoner (Ernst & Young)
16:00-17:00	Diskussion und FAQ

^{*}Änderungen vorbehalten