

Programm

**Datenanalysen in der Wirtschaftsprüfung –
Praktische Anwendung der Datenanalyse anhand einer konkreten
Datenanalyse-Software
19.06.2019, EXPERTsuisse Campus, Zürich**

	Thema	Referentin/Referent
08.30 – 09.00	<i>Begrüßungskaffee</i>	
09.00 – 09.10	Begrüßung	Alejandro Martinez
09.10 – 10.30	Grundlagen der Datenanalyse im Rahmen von Abschlussprüfungen	Alexander Cejka
10.30 – 11.00	<i>Kaffeepause</i>	
11.00 – 11.45	Datenanalysen: Effizienzgewinn für den Prüfer - Mehrwert für den Kunden	Roland Furger Alexander Cejka
11.45 – 12.30	Praktische Erfahrungen eines Anwenders (Vortrag / Fragen und Antworten)	Roland Furger
12.30 – 13.15	<i>Mittagessen</i>	
13.15 – 13.45	Einführung: Allgemeine Datenanalyse-Lösungen	Tanja Weismann Alexander Strubert
13.45 – 14.45	Praktische Anwendungsfälle für Datenanalysen in der Abschlussprüfung – Teil 1	Tanja Weismann Alexander Strubert
14.45 – 15.15	<i>Kaffeepause</i>	
15.15 – 16.00	Praktische Anwendungsfälle für Datenanalysen in der Abschlussprüfung – Teil 2	Tanja Weismann Alexander Strubert
16.00 – 16.30	Import von PDF-Dateien und Drucklisten in IDEA	Tanja Weismann Alexander Strubert
16.30 – 16.45	Zusammenfassung und Verabschiedung	Alejandro Martinez