

Weiterbildungs-Lehrgang in Angewandter Statistik ETHZ 2021/2023

Workshop - Daten

Stand 14.12.2022

Das aktuelle Programm kann jederzeit auf der WBL-Seite

<http://stat.ethz.ch/Teaching/WBL/Source-WBL-8/04.Workshop/workshop.pdf>
eingesehen werden.

Tag	Zeit	Ort	Person	Vortrag: Thema
27.09.21	13:15	HG G19.1		
04.10.21	13:15	HG G19.1		
11.10.21	13:15	HG G19.1	Martin Rüst	Einfluss der BM-Vorbildung auf den Erfolg an der Passerellenergänzungsprüfung
18.10.21	13:15	HG G19.1	Urs Mayr	Datenaufbereitung zur Analyse der Covid19 Pandemie in der Schweiz
25.10.21	13:15	HG G19.1	Josua Zimmermann	From brain activity to statistical maps
01.11.21	13:15	HG G19.1		
08.11.21	13:15	HG G19.1		
15.11.21	13:15	HG G19.1		
22.11.21	13:15	HG G19.1		
29.11.21	13:15	HG G19.1	Olivier Friedli	Antibiotika-Verbrauchsüberwachung
06.12.21	13:15	HG G19.1		
13.12.21	13:15	HG G19.1		
20.12.21	13:15	HG G19.1		
Weihnachtsferien				
10.01.22	13:15	HG E33.3		
17.01.22	13:15	HG E33.3		
24.01.22	13:15	HG D7.2		
31.02.22	13:15	HG E33.3		
07.02.22	13:15			
21.02.22	13:15	HG G 19.1	Barbara Kuhn Reusser	Einfluss der Probenaufbereitung auf Faserzahl und Faserlänge bei Asbestuntersuchungen
28.02.22	13:15	HG G 19.1		Prüfungseinsicht
07.03.22	13:15	HG G 19.1		
14.03.22	13:15	HG D 7.1		
21.03.22	13:15	HG D 7.1		
28.03.22	13:15	HG G 19.1	Felix Häfele	Analyse pharmazeutischer Wasserqualität
04.04.22	13:15	HG G 19.1		
11.04.22	13:15	HG G 19.1		
Osterferien				

Tag	Zeit	Ort	Person	Vortrag: Thema
25.04.22				Sechseläuten
02.05.22	13:15	HG G 19.1		Prüfungseinsicht
09.05.22	13:15	HG G 19.1	Lukas Meier	Informationen zu den Blockkursen
16.05.22	13:15	HG G 19.1		
23.05.22	13:15	HG G 19.1		
30.05.22	13:15	HG G 19.1	Tim Tröndle	Präferenzen zur Ausgestaltung der Energie- wende
13.06.22	13:15	HG G 19.1	Alex von Bergen	Gender Differences in Math Achievement and in Attitudes Toward Math
20.06.22	13:15	HG G 19.1	Vera Jäggi	Statistik im Laboralltag
27.06.22	13:15	HG G 19.1		
11.07.22	13:15	HG G 19.1	Benjamin Wolf	Mut zur Lücke: Wer lässt welche Aufgaben in Online-Tests aus?

Sommerferien

22.08.22	13:15	HG E 1.1	Daniel Steinfeld	Vorhersage der Waldbrandgefahr mit meteo- rologischen Daten
29.08.22	13:15	HG E 1.1	Leo Betschart	Suppe kochen: Optimierung chemischer Reak- tionen
05.09.22	13:15	HG G 19.1	Laura Werlen	Factors associated with the pre-analytical quality of blood cultures in a hospital setting
12.09.22	13:15	HG G 19.1	Florian Geering	"Do You Need a Lawyer?"
19.09.22	13:15	HG G 19.1	Roger Traber	Default-Rates von Obligationen
26.09.22	13:15	HG G 19.1	Katrin Hügel	Simulationsbasierte Baustellenlogistik: Her- ausforderungen der Schätzung von Input- Daten für ein Discrete-Event Modell
03.10.22	13:15	HG G 19.1	Carole Niffenegger	Temperatur in natürlichen und artifiziellen Neststandorten im Gebirge
17.10.22	13:15	HG G 19.1	Patrik Widmer	Erkennen von fehlerhaften Daten mittels Time Series Analysis
24.10.22	13:15	HG G 19.1	Silvan Hostettler	Intelligente Strommessgeräte (Smart Meters): Anomalieerkennung
31.10.22	13:15	HG G 19.1	Dominik Jenni	Zeitreihenanalyse von Modem-Score und sub- jektiver Kundenzufriedenheit
07.11.22	13:15	HG D 5.2	Basil Schläpfer	Immobilienpreis-Modellierungen
14.11.22	13:15	HG G 19.1	Andrea Zanetta	Development of the number of births in the canton of Aargau
21.11.22	13:15	HG G 19.1	Roger Gruber	Zeitreihen und Verteilungen in einer Start-Up Krankenversicherung
28.11.22	13:15	HG G 19.1	Gian-Marco Schmid	Perspektiven der Radionutzungsforschung bei SRF
05.12.22	13:15	HG G 19.1	Gvergis Bego	Auswertungen für das nationale Food- Verteilzentrum der MIGROS
12.12.22	13:15	HG G 19.1	Philipp Knüsel	Migros: "Hend Sie Cumulus?"
19.12.22	13:15	HG G 19.1	Dimitiros Stamate- latos	Carbon Pools von Haselnussplantagen

Weihnachtsferien

16.01.23	13:15	HG G 19.1		Reserve
23.01.23	13:15	HG D 3.2	Pavlina Rutarova	Spaceship Titanic; Kaggle Project
06.02.23	13:15			Reserve
13.02.23	13:15			Reserve