

Weiterbildungs-Lehrgang in Angewandter Statistik ETHZ 2017/2019

Workshop - Daten

Stand 17.01.19

Das aktuelle Programm kann jederzeit auf der WBL-Seite
<http://stat.ethz.ch/Teaching/WBL/Source-WBL-6/04.Workshop/workshop.pdf>
 eingesehen werden.

Tag	Zeit	Ort	Person	Vortrag: Thema
25.09.17	12:30	HG G26.5	N. Canta	Messunsicherheiten im gymnasialen Physiklabor
02.10.17	12:30	HG G26.5	K. Muther	Über Karteneinkäufe Kunden analysieren
09.10.17	12:30	HG G26.5	Ch. Goltzsche	Backtesting von Ausfallwahrscheinlichkeiten
16.10.17	12:30	HG G26.5	Th. Schluck	Erstellen regionaler Energiekonzepte
23.10.17	12:30	HG G26.5	A. Dünki	Statistik-Ansätze für die Validierung von Verpackungen von Medizinprodukten
30.10.17	12:30	HG G26.5	M. Schläppi	5-Jahres Resultate nach totaler Hüftprothese
06.11.17	12:30	HG G26.5	L. Bont	Waldinventur als Kombination von terrestrischen Stichproben und Fernerkundungsdaten
13.11.17	12:30	HG G26.5	F. Molo	Gleichstellungsmonitoring in der Forschungsfinanzierung des SNF
20.11.17	12:30	HG G26.5	R. Ivanek	Differential gene expression analysis
27.11.17	12:30	HG G26.5	G. Börner	TBA
04.12.17	12:30	HG G26.5		
11.12.17	12:30	HG G26.5	U. Walther	TBA
18.12.17	12:30	HG G26.5	M. Flubacher	Vulnerabilität und Adaptation an agro-klimatische Risiken: Das Potenzial nutzerspezifischer Klimadienstleistungen für den Landwirtschaftssektor in Peru

Weihnachtsferien

15.01.18	12:30	HG G19.1	J. Casutt	Das Modell der Wirkungsmessung der öffentlichen Arbeitsvermittlung
22.01.18	12:30	HG G19.1	T. Erlanger	Abschätzung der Stichprobe mit Simulation und Resampling für einen randomisiert-kontrollierten klinischen Versuch mit Nicht-Unterlegenheit Design
29.01.18	12:30	HG G19.1	S. Rosser	TBA
05.02.18	10:15	HG G19.1	P. Meier	TBA
19.02.18	12:30	HG G19.1		
26.02.18	12:30	HG G19.1	G. Johannes	TBA

Tag	Zeit	Ort	Person	Vortrag: Thema
05.03.18	12:30	HG G19.1	E. Haeler	Biodiversität im Sihlwald
12.03.18	12:30	HG G19.1	M. Lory	Die Anwendung von Bayes in der Forensik
19.03.18	12:30	HG G19.1	D. Troxler	Waldrodungen und grafische Darstellung von Regressionsresultaten
26.03.18	12:30	HG G19.1	L. Mukina	Clustered analysis in cardiovascular clinical trials

Osterferien

09.04.18	12:30	HG G19.1	L. Semadeni	Response Modelling im Marketing
16.04.18	12:00	HG G19.1	A. Knoblauch	Entwicklungsschritte eines Ratingmodells für Firmenkredite
23.04.18	12:30	HG G19.1	Y. Rothacher	Redirected Walking in Virtual Reality
30.04.18	12:30	HG G19.1	M. Schwarz	Statistische Analyse von Value-Signalen zur Aktienauswahl
07.05.18	12:30	HG G19.1	P. Dietiker	Hauptkomponentenregression und PLS2 in der spektroskopischen Gasanalytik
14.05.18	12:30	HG G19.1	L. Bosshardt	Abstimmungsprognosen aufgrund von opt-in Onlinebefragungen - Ein Gewichtungungsverfahren im Test
28.05.18	12:30	HG G19.1	C. Derungs	Sprache und Raum: Dialektvariation in der Schweiz
04.06.18	12:30	HG G19.1		
11.06.18	12:30	HG G19.1	A. Walser	Kostenoptimierter Ausbau der Telekom-Infrastruktur
18.06.18	12:30	HG G19.2	C. Herrmann	Datenmanagement aus Nutzerperspektive
25.06.18	12:30	HG G19.2	C. Meier	Haben hohe PUFA Zahlen einen signifikant negativen Effekt auf die Konsumentenakzeptanz von Wienerli und Salami?

Sommerferien

20.08.18	12:30	HG G19.1	Ch. Moos	Quantifying the effect of forests on rockfall risk using multivariate statistical models
27.08.18	12:30	HG G19.1	S. Adamov	Individual Claims Modeling - From Chain Ladders to Neural Networks
03.09.18	11:50	HG G19.1	S. Oberhänsli	Auswertung von CRISPR screens
10.09.18	10:30	HG G19.1	R. Lüchinger	Predicting the household composition from TV viewing data
17.09.18	12:30	HG G19.1		
24.09.18	12:30	HG G19.1		
01.10.18	12:30	HG G19.1		
08.10.18	12:30	HG G19.1		
15.10.18	12:30	HG G19.1		
22.10.18	12:30	HG G19.1	R. Iten	Multivariate Statistik in der Analyse von Herstellparametern elektrochemischer Sensoren
29.10.18	12:30	HG G19.1		
05.11.18	12:30	HG G19.1		
12.11.18	12:30	HG G19.1		
19.11.18	12:30	HG G19.1		
03.12.18	12:30	HG G26.1	M. Tomasic	Kaltluftseen der Schweiz
17.12.18	12:30	HG G19.1	S. Schütz	Kausale Inferenz in den Sozialwissenschaften
21.01.19	12:30	HG G19.1	B. Pabst	Response of soybean yields to precipitation