



SAVE THE DATE! - SPRING SCHOOL

Webscraping und Data Mining mit Python

14.03.-18.03.2022

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Referent: Dr. Jan R. Riebling

Lehrstuhl für Allgemeine Soziologie, Bergische Universität Wuppertal

SAVE THE DATE! - SPRING SCHOOL

Webscraping und Data Mining mit Python

JGU Mainz, 14.03.-18.03.2022

Referent:

Dr. Jan R. Riebling

Lehrstuhl für Allgemeine Soziologie, Bergische Universität Wuppertal

Inhalt:

Durch die Allgegenwart von Informationstechnologien ist auch in den Sozialwissenschaften die Bedeutung digitaler Prozessdaten enorm gewachsen. Die adäquate Analyse solcher aus der Interaktion mit sozio-technischen Systemen gewonnenen Daten erfordert entsprechendes Hintergrundwissen sowie spezifische praktische Fähigkeiten, die dieser Kurs vermitteln möchte. Durch Übungen und Anwendungsbeispiele sollen Möglichkeiten, aber auch Probleme neuer digitaler Datenquellen aufgezeigt werden. Der Workshop führt zunächst in die Programmiersprache Python ein. Danach werden verschiedene Methoden der Datenextraktion und schließlich auch die speziellen Herausforderungen der Aufbereitung und Analyse dieser Datentypen behandelt.

Veranstaltungsformat:

Die Spring School findet in deutscher Sprache statt. Aktuell ist die Veranstaltung in Präsenz geplant. Gegebenenfalls muss pandemiebedingt kurzfristig auf ein Online-Format gewechselt werden.

Teilnahmegebühr und Anmeldung:

JGU-Mitglieder: 180 €

Externe Teilnehmende: 500 €

Eine Anmeldung zur Spring School ist ab 06.01.2022 möglich unter sozialstruktur.sozioologie.uni-mainz.de/springschool2022

Organisation:

Arbeitsbereich Soziologie und quantitative Methoden

Prof. Dr. Natascha Nisic

Arbeitsbereich Sozialstrukturanalyse

Prof. Dr. Gunnar Otte

Institut für Soziologie

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Kontakt: springschool2022@uni-mainz.de

JOHANNES GUTENBERG
UNIVERSITÄT MAINZ



Interdisciplinary Public
Policy Mainz

