

CAS in "Data Science and Machine Learning" - Termine

Tag	Termine	Titel	Dozent*in	Zeit
		Modul 1: Data Science und Grundlagen des Machine Learning		
Fr	25.02.2022	Introduction to Data Mining and Machine Learning	Prof. Abraham Bernstein	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Fr	04.03.2022	Data Science and Machine Learning	Prof. Dan Olteanu	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Fr	11.03.2022	Deep Learning Methods, Techniques and Applications	Dr. Susanne Suter	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Sa	19.03.2022	Big Data Processing and Storage	Prof. Sven Helmer	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Fr	25.03.2022	Introduction to Text Analytics and Text Mining	Prof. Martin Volk, Dr. Simon Clematide	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
		Modul 2: Data Science und Anwendungen des Machine Learning		
Sa	09.04.2022	Visual Analytics	Prof. Renato Pajarola	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Mi	13.04.2022	Grundlage des wissenschaftlichen Arbeitens / Einführung in das wissenschaftliche Schreiben	Dr. Simon Clematide	von 17:30 bis 19:00 Uhr
Fr	29.04.2022	Robotics, Self-driving Cars and Drones: From Classic Perception to Deep Learning	Prof. Davide Scaramuzza	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Fr	06.05.2022	Ethical and Legal Aspects of Big Data	Dr. Markus Christen, Prof. Florent Thouvenin	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Fr	13.05.2022	Clouds and Blockchains	Prof. Burkhard Stiller, Bruno Rodrigues, Eder Scheid	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30
Sa	21.05.2022	Machine Learning in Market Design	Prof. Sven Seuken	von 8:30 bis 12 und 13:00 bis 16:30