

CAS Blockchain

(Änderungen vorbehalten)

Stand: 23.06.2021

Kurs- Woche	Tag	Datum	Zeiten	Lektionen	Zimmer	Kursinhalte	Dozierende
1	Freitag	26.08.22	08:15-17:15	9		Basics	Michael Lustenberger / Florian Spychiger
1	Samstag	27.08.22	08:15-14:25	6		Basics	Michael Lustenberger / Florian Spychiger
2	Freitag	02.09.22	08:15-17:15	9		Incentives, Economics & Governance	Florian Spychiger / Rafael Ziolkowski UZH
2	Samstag	03.09.22	08:15-14:25	6		Self-Sovereign Identity & Decentralized Identifier	Vitus Ammann / SBB
3	Freitag	09.09.22	08:15-17:15	9		Legal Aspects - Gesetzliche Grundlagen, Datenschutz, Digitale Signaturen	Rolf Günter / ZUS
3	Samstag	10.09.22	08:15-14:25	6		Legal Aspects - ICO, STO, Stable Coin	Rolf Günter / ZUS
4	Freitag	16.09.22	08:15-17:15	9		Business Value	Bora Altuncevahir / FFHS & CVA
4	Samstag	17.09.22	08:15-14:25	6		Business Value	Bora Altuncevahir / FFHS & CVA
5	Samstag	24.09.22	08:15-14:25	3		Prüfung / Leistungsnachweis	Michael Lustenberger / Florian Spychiger / Philipp Stalder
<i>Herbstferien 08.10.2022 - 23.10.2022</i>							
6	Freitag	28.10.22	08:15-17:15	9		Case Studies - Health / Marketing	Philipp Stalder / Valerio Stallone
6	Samstag	29.10.22	08:15-14:25	6		Case Studies - Immobilienmarkt	Rolf Günter / ZUS
7	Freitag	04.11.22	08:15-17:15	9		Case Studies - SupplyChain/Einführung Workshop (Methoden)	Michael Lustenberger / Florian Spychiger / Dezentrum
7	Samstag	05.11.22	08:15-14:25	6		Workshop & eigenes Projekt	Philipp Stalder / Dezentrum
8	Freitag	11.11.22	08:15-17:15	9		Workshop & eigenes Projekt	Philipp Stalder / Dezentrum
8	Samstag	12.11.22	08:15-14:25	6		Workshop & eigenes Projekt	Philipp Stalder / Dezentrum
9	Freitag	18.11.22	08:15-17:15	9		<i>Exkursion: Crypto Valley CV Labs Zug</i>	Ralf Kubli - CVVC
9	Samstag	19.11.22	08:15-14:25	6		Workshop & eigenes Projekt	Philipp Stalder / Dezentrum
10	Freitag	25.11.22	08:15-17:15	9		Präsentation / Leistungsnachweis	Michael Lustenberger / Florian Spychiger / Philipp Stalder / Dezentrum

Modul 1: Principles

Modul 2: Case Studies