

START:
NOVEMBER 2023



INNOVATIVE FINANCE WORKSHOP SERIES

**SMART CONTRACTS:
OUTSMART THE BLOCKCHAIN,
EINSTIEG IN WEB3**



UNIVERSITÄT
LIECHTENSTEIN

uni.li/innovative-finance

INNOVATIVE FINANCE WORKSHOP SERIES

SMART CONTRACTS: OUTSMART THE BLOCKCHAIN, EINSTIEG IN WEB3

INHALTE

- Anwendungsorientierter Umgang mit Smart Contracts, selbstausführenden Verträgen auf Basis von Blockchain-Technologie
- Grundlegende Prinzipien und Möglichkeiten von Smart Contracts werden mithilfe der Programmiersprache Solidity demonstriert
- Funktion und Bedeutung von Smart Contracts
- Einführung in Programmiergrundlagen
- Theoretische Erklärungen, Fragen und Diskussionen
- Entwicklung und Testen eines eigenen Smart Contracts mithilfe der webbasierten Entwicklungsumgebung Remix
- Sicherheitsaspekte von Smart Contracts

WORKSHOP KONZEPT

- Dreiteiliger Abendkurs
- Innovative und interaktive Lernumgebung
- Praktische Übungen mit intensiver Betreuung
- Gemeinsames Lernen in einer kleinen Gruppe

VORAUSSETZUNGEN

- Zielgruppe sind Programmierneulinge und alle, die ein tieferes Verständnis für Smart Contracts gewinnen möchten
- Blockchain-Grundkenntnisse, jedoch nicht im Bereich Programmierung

ANMELDEFRIST

- 22. Oktober 2023
- Max. 12 Teilnehmende, mind. 6 Teilnehmende

TERMINE (in Präsenz)

- Montag, 13. Nov., 17.30-20.30 Uhr
- Dienstag, 21. Nov., 17.30-20.30 Uhr
- Donnerstag, 30. Nov., 17.30-20.30 Uhr

DOZENT

- Philipp Büchel, Blockchain Büro

SPRACHE

- Deutsch

TEILNAHMEGEBÜHR

- CHF 990.- inkl. aller Unterlagen

KONTAKT UND BERATUNG

Assoz. Prof. Dr. Martin Angerer
Alexander Walch, MSc
innovative.finance@uni.li

Unterstützt von



BANK FRICK