



Ostbayerische Technische Hochschule
Amberg-Weiden



REGENSBURG

L MIND

kostenlose
Beta-Phase

Testmodul

BLOCKCHAIN ENGINEERING

#transfergestalten

Die Blockchain gilt derzeit als eine der vielversprechendsten Technologien mit dem Potential, Gesellschaft und Wirtschaft zu revolutionieren. Die Kryptowährung „Bitcoin“ ist nur ein Beispiel für die vielfältigen Anwendungsfelder der Blockchain. Infolgedessen steigt auch der Bedarf an Blockchain-Spezialistinnen und -Spezialisten.

Was?

Inhalte des Moduls „Blockchain Engineering“:

- Disruptionspotentiale, Einsatzmöglichkeiten und ökonomisches Wirken der Blockchain-Technologie
- Programmierung von Konsensus-Protokollen und Smart Contracts
- Erkennen des Potenzials der Blockchain für Unternehmen
- Praktische Anwendungen anhand eines Hackathons

Von wem:

Dozent ist Dr. Lars Brünjes, IOHK/ Cardano.

Wann und wo?

Blockveranstaltung: 26.-28. September und 17.-19. Oktober 2019, OTH Regensburg

Was noch?

- Zugangsvoraussetzung: Grundkenntnisse in Mathematik und Programmieren
- Teilnahmebestätigung über einen Workload von 300 Stunden (1 ECTS = 30 Stunden) für das abgeschlossene Modul
- Hackathon/ Projektarbeit als Prüfungsleistung
- in der Pilotphase für alle Teilnehmenden kostenlos

Anmeldung bis 31. Juli unter: mind@oth-regensburg.de

Mehr Informationen:

www.oth-regensburg.de/
othmind-bildungsangebote

