CAS Fintech & Blockchain Economy HWZ

Abschluss

Certificate of Advanced Studies (CAS) in Fintech & Blockchain Economy HWZ

Anerkennung

15 ECTS-Kreditpunkte

Pensum

Berufsbegleitender Studiengang: 100% Arbeitstätigkeit möglich

Leistungsnachweis

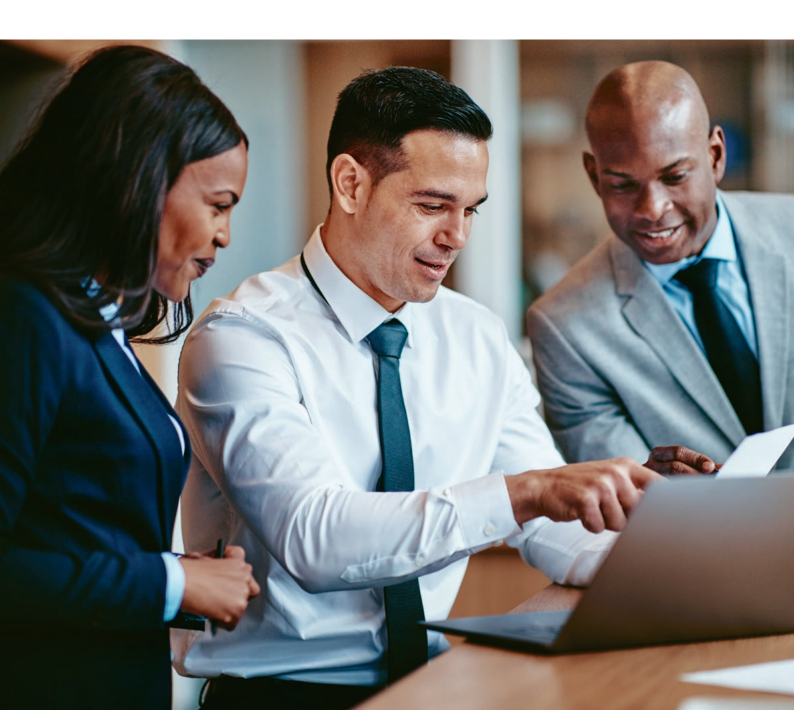
80% Präsenzpflicht, Zertifikatsarbeit

Dauer und Beginn

1 Semester, Mai bis September 18 Tage, inkl. 4 Tage Study Tour

Studienort

Zürich, Sihlhof (direkt beim Zürich HB)



Der Studiengang im Überblick

Das könnte Sie auch interessieren CAS Cybersecurity, Compliance & RegTech HWZ CAS Digital Wealth Management HWZ

Der CAS Fintech & Blockchain Economy HWZ schlägt eine Brücke zwischen der etablierten Realwirtschaft und dem Potenzial einer dynamischen Zukunft der Finanzwelt. Diese wird geprägt durch Fintechs und neuartige, Blockchainorchestrierte Wertschöpfungsketten.

Beschrieb

Gemäss einer Befragung unter den Wirtschaftsführern und Politikern werden bis 2027 über 25% der globalen Wirtschaftsleistung auf der Blockchain abgewickelt. Fintech-Konzepte liessen die Grenzen zwischen aufstrebenden Neo-Banken, spezialisierten Start-ups sowie etablierten Finanzinstituten in den vergangenen Monaten mehr und mehr verschwimmen. Die noch jungen Technologien, auf denen Instant-Zahlungssysteme, Crowdlending oder Kryptowährungen wie Bitcoin, Ethereum oder Ripple basieren, breiten sich auch ausserhalb der Finanzindustrie unaufhaltsam aus. Immer mehr Organisationen integrieren Fintech-Prozesse, Blockchain und Digitalanlagen in ihre Wertschöpfungsketten rund um Logistik, Handel oder Versicherungen.

Zielsetzungen

Nach Absolvierung dieser Weiterbildung können Sie die durch Fintech-Wertschöpfungsketten und Blockchains hervorgerufenen digitalen Veränderungsprozesse mitgestalten und kompetent begleiten. Sie verstehen das Ökosystem und dessen Auswirkungen auf Kund:innen, Markt und Regulierer.

Teilnehmende

Der CAS Fintech & Blockchain Economy HWZ richtet sich an Mitarbeitende aus der Finanzindustrie, deren Partner in den CFO-Offices auf der Kundenseite, Consultants/Advisors sowie Vertreterinnen und Vertreter aus anderen marktnahen Unternehmensfachbereichen. Sie wollen die mit diesen bahnbrechenden Technologiekonzepten einhergehende Transformation aktiv mitgestalten und sind ambitioniert, Ihre fachlichen Fähigkeiten in diesem zukunftsträchtigen Berufsfeld methodisch und fundiert zu verbessern.





StudiengangsleitungPatrick Comboeuf
Costantino Lanni

Zulassung

Hochschulstudium oder adäquater Bildungsabschluss sowie mindestens zwei Jahre studienrelevante Berufserfahrung

Auskunft und Beratung

Magdalena Jaworski magdalena.jaworski@fh-hwz.ch Tel. 043 322 26 80 www.fh-hwz.ch/casbce

Aufbau & Inhalt

Fundamentals

Fintechs und die etablierte Finanzindustrie, Blockchain 101 u. v. m.

Use Cases & Verticals

Advanced DLT Concepts, NFT, Metaverse, Cybersecurity, Provenance, Future of Payment u. v. m.

Business Model Exploration

Value Proposition Design, Gamification, Design Thinking, Token Economy u. v. m.

The Future of Work, Mindset & Culture

Venture Studio, Digital Leadership, Narrative Building, Battle of Ideas u. v. m. CAS Fintech & Blockchain Economy HWZ