

Kryptoaktywa

Przyzwyczajaliśmy się do pojęcia kryptowaluty, jednak Komisja Europejska obserwując tempo i zakres wprowadzania na rynek nowych instrumentów finansowych opartych na technologii blockchain wprowadza regulacje i proponuje posługiwanie się szerszym ujęciem w postaci kryptoaktywów. Jednym z najbardziej rozpowszechnionych kryptoaktywów są kryptowaluty, do rozpowszechniania których stosuje się technologię blockchain. Najważniejszym zastosowaniem technologii blockchain w sektorze finansowym są technologie rozproszonego rejestru (DLT). W ramach kursu słuchacz otrzyma aktualne informacje oraz wiedzę o korzyściach i zagrożeniach związanych z inwestycjami w kryptoaktywa, niezbędną do podejmowania optymalnych decyzji inwestycyjnych

Podczas kursu omówione będą następujące tematy:

- Technologia Blockchain – specyfika i podstawowe cechy wykorzystywane w finansach
- Definicje i rodzaje kryptoaktywów
- Bitcoin, Tether i inne przykłady kryptowalut
- Libra jako waluta Facebooka
- Dlaczego rośnie rynek kryptoaktywów
- Ryzyka inwestycji w kryptowaluty
- Czy wprowadzony zostanie przez banki centralne pieniądz cyfrowy – CBDC (*Central Bank Digital Currency*)