Co je kryptoměna

Kryptoměna je digitální nebo virtuální měna, která využívá kryptografii k zabezpečení transakcí. Na rozdíl od tradičních měn, které vydávají centrální banky, kryptoměny obvykle fungují na decentralizovaných sítích založených na technologii **blockchain**.

**Klíčové vlastnosti kryptoměn:**

1. **Decentralizace** – většina kryptoměn není řízena žádnou centrální autoritou.
2. **Blockchain** – veřejná účetní kniha, která zaznamenává všechny transakce.
3. **Anonymita a pseudonymita** – uživatelé mohou provádět transakce bez nutnosti odhalit svou identitu.
4. **Bezpečnost** – transakce jsou chráněny kryptografií, což ztěžuje jejich padělání nebo změnu.
5. **Omezená nabídka** – mnoho kryptoměn má pevně stanovený maximální počet mincí (např. Bitcoin má limit 21 milionů).

**Příklady kryptoměn:**

* **Bitcoin (BTC)** – první a nejznámější kryptoměna.
* **Ethereum (ETH)** – umožňuje chytré kontrakty a decentralizované aplikace.
* **Litecoin (LTC)** – rychlejší alternativa k Bitcoinu.
* **Ripple (XRP)** – zaměřený na rychlé mezinárodní transakce.