WELCHE AUFGABE HAT WELCHE LAYER?

BLOCKCHAIN LAYER

- Anwendungsschicht
- Schnittstelle zum Endnutzer durch dApps
- Smart-Contracts, Wallets, Games usw.



BLOCKCHAIN LAYER

- Skalierunglösung für Layer 1
- Baut auf Layer 1 auf, verbessert
 Transaktionsgeschwindigkeiten & Kosten





OHNE LAYER 1 GEHT GARNICHTS

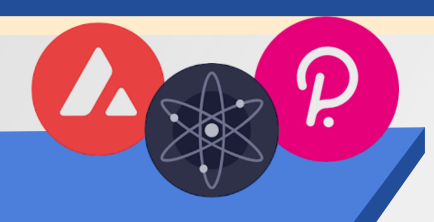
BLOCKCHAIN LAYER

- Basis-Blockchain (Die wichtigste)
- Eigener Konsensmechanismus
- Gesamte Grundlage für ein Ökosystem



BLOCKCHAIN LAYER

- Baukasten & Infrastruktur
- Ermöglicht eigene Layer 1 zu bauen
- Ermöglicht Bridges & Interoperabilität



Der Erfolg einer Kryptowährung hängt auch von dem Erfolg und der Performance der zugehörigen Layer 1 ab.