

# bwin net worth

No entanto, diferentes casos de uso exigem variados tipos de blockchain. Existem quatro tipos principais de blockchain: redes públicas, blocos, Blitz chain privados de consórcios, e híbridos. Cada uma dessas plataformas tem seus benefícios, desvantagens e usos.

Quais são os 4 tipos diferentes de tecnologia Blockchain? - TechTarget

O que são os 4 tipos diferentes de blockchain?

De acordo com o livro "Blockchain: A história da tecnologia sem permissão no qual qualquer pessoa pode participar e realizar transações", existem três tipos principais de blockchain:

**Tipos de Blockchain**

1. Blockchain público: De acordo com o livro "Blockchain: A história da tecnologia sem permissão no qual qualquer pessoa pode participar e realizar transações", existem três tipos principais de blockchain:
  1. Blockchain público: Qualquer pessoa pode participar e realizar transações. Exemplos incluem Bitcoin e Ethereum.
  2. Blockchain privado: O acesso é limitado a uma única entidade. Exemplos incluem Corda e Hyperledger Fabric.
  3. Blockchain de consórcio: O acesso é limitado a um grupo selecionado de participantes. Exemplos incluem R3 e Jaxx.

Uma rede blockchain operada em um contexto privado, como uma rede restrita ou controlada por uma única entidade.

Blockchain público, desbrito..., desbrito...

Consórcios Blockchain.

Uma visão geral abrange