

rachat zebet

A Hyphanet, anteriormente conhecida como Freenet, é uma plataforma peer-to-peer projetada para fornecer comunicação censura-resistente e anonimidade. Ela utiliza um armazenamento de dados distribuído descentralizado para manter e entregar informações, juntamente com um pacote de software livre para publicação e comunicação na Web sem medo de censura.

Freenet é uma rede descentralizada, criptografada e open-source, projetada para permitir que você se conecte com outras pessoas, faça upload e download de conteúdo e acesse informações online de forma anônima.

O que é Freenet (agora chamado Hyphanet)? Freenet é uma rede anônima descentralizada que permite que os usuários usem o aplicativo cliente Freenet para se conectarem uns aos outros diretamente, criando uma internet paralela e descentralizada. Isso cria uma rede resistente à censura que permite que as pessoas compartilhem informações e ideias sem medo de represálias.

A rede Freenet utiliza criptografia para garantir a segurança e a privacidade dos usuários. Os dados são automaticamente criptografados e divididos em pequenos pedaços, armazenados em computadores conectados à rede (chamados nós Freenet). Esses pedaços são mesclados e armazenados em servidores locais, o que dificulta a identificação e o rastreamento dos arquivos originais.

Introdução ao processo de verificação de KYC

rachat zebet

Introdução ao processo de verificação de KYC

A verificação de KYC, sigla para Know Your Customer, é um procedimento de verificação de identidade dos clientes que ocorre na abertura de contas e durante a prestação de serviços financeiros ou relacionados a movimentação de dinheiro, como transferência de valores. Esse processo visa garantir que as informações fornecidas durante a abertura de uma conta ou a contratação de serviços sejam verdadeiras e precisas, contribuindo para a legalidade, segurança e transparência nas transações e relações comerciais.