

# Crypto Dex



# Crypto Dex

**Adresa** - Cod, combinație unică de numere și litere corespunzătoare unui portofel, folosită în timpul unei tranzacții. Cunoscută și drept cheia publică a tranzacției.

**Altcoin** - Orice monedă crypto care nu este Bitcoin (alternative coin). Exemple de altcoins sunt Ethereum, Litecoin etc.

**Arbitraj**: o tactică de investiții pe termen scurt; aici investitorul dorește să obțină profit din achiziția unui instrument pe care concomitent îl valorifică pe o altă piață, la un preț mai mare. Arbitrajul presupune ca investitorul să cumpere și să valorifice instrumente simultan; pe două piețe unde acestea au valori diferite, obținând câștiguri din diferența de preț.

**AML** - Politica împotriva spălării banilor (din engl. Anti-Money Laundering) care include o serie de legi pentru a preveni acțiunile de spălare a banilor. Ultima versiune a AML este AML5.

**Bear** - Una din mișcările tendurilor pe piață. Se referă la mișcarea descendentă a pieței, în care prețurile acțiunilor încep să scadă.

**Bitcoin** - (BTC), Criptomoneda decentralizată care a lansat mișcarea crypto. A fost creată în 2009 de o persoană sau un grup de persoane anonime, sub pseudonimul Satoshi Nakamoto

**Bloc** - Parte din memoria digitală în blockchain, care conține o singură înregistrare de date din blockchain. Fiecare bloc este legat de celălalt, iar când sunt legate unul de altul creează un lanț ce construiește rețeaua blockchain.

**Blockchain** - O rețea publică, transparentă pentru toți participanții la tranzacțiile crypto, ce funcționează ca o memorie pentru tranzacții. Fiecare tranzacție efectuată este memorată în rețea, deci blockchain funcționează ca o memorie digitală.

**Bull** - Una din mișcările trendurilor de pe piață. Se referă la mișcarea ascendentă a pieței, în care prețurile acțiunilor încep să crească. Este opusul mișcării bear.

**Cheie privată** - Un cod unic format din cifre și litere deținut de utilizatori pentru a efectua tranzacții cu criptomonede într-o adresă publică. Funcționează ca o parolă pentru portofelul crypto și este intransmisibilă.

**Cheie publică** - Este utilizată ca adresă pentru identificarea unui portofel.

**Contract smart** - Tip de contract folosit în tranzacțiile descentralizate, fără implicarea unui al treilea agent de mediere precum o instituție financiară. Este un contract de accord privind schimbul de bunuri, servicii sau bani. În sistemul crypto sunt programate să desfășoare automat acțiuni specifice, care pot fi de expediere, primire sau stocare a criptomonedelor.

**dApp** –Aplicație descentralizată (din engl. decentralized application), este o aplicație care funcționează pe baza unui software a cărei tehnologie funcționează pe un network public și este manageriat de un grup de oameni, nu doar de o singură organizație.

**Descentralizat** -(pt. crypto) Sistem care nu funcționează pe baza unei organizații sau instituții centrale, ci funcționează într-un sistem network pe mai multe computere.

**Dip/Dump** – scăderea a valorii criptomonedelor

**Exchange** - Un spațiu, de obicei o platformă, pe care traderii pot cumpăra sau vinde criptomonede (Binance, Coinbase etc).

**FIAT** - Valuta acceptată de către un guvern sau o instituție bancară ca fiind legală. Bani FIAT nu au valoare propriu-zisă în ceea ce privește materialul din care sunt produși, ca metalele prețioase. RON, euro, dolarul sunt câteva exemple de bani FIAT.

**Fibonacci Retracement** - este o metodă de analiză tehnică pentru determinarea nivelurilor de **suport și rezistență**.

**Fork** - O ruptură în blockchain, cauzată de o schimbare în rețeaua blockchain de baza, care creează două versiuni ale rețelei cu același istoric, ambele fiind valide.

**KYC** -Politica de cunoaștere a clientelei (din engl. Know Your Customer), un set de norme și reglementări prin care companiile și instituțiile financiare își identifică clienții printr-un process de legitimare.

**Minare** - Procesul computerizat prin care sunt verificate și validate tranzacțiile crypto, adăugând blocuri în blockchain prin rezolvarea unui algoritm matematic de către mineri. La finalul tranzacției, minerii sunt recompensați la rândul lor cu criptomonede.

**Miner** - Un computer responsabil de acțiunea de minare desfășurată pe un network crypto, bazat pe proof-of-work. Minerii sunt de obicei recompensați în criptomonede la rândul lor.

**Peer-to-peer** - Legătura între două sau mai multe computere care le permite să transfere documente, informații și alte date în același server.

**Portofel** – Spațiu pe care sunt stocate criptomonede și care permite primirea și expedierea criptomonedelor, fiind protejat cu o cheie privată. Există mai multe tipuri de portofele, atât fizice cât și software.

**Portofel fierbinte (hot)** - Orice portofel folosit pentru stocarea criptomonedelor care poate fi conectat la internet. Exemple de astfel de portofele sunt portofelele software, desktop, cloud și portofelele mobile.

**Portofel rece (cold storage)** - Orice portofel fizic folosit pentru stocarea monedelor. Aceste portofele nu sunt conectate direct la internet. Cele mai cunoscute tipuri de portofele cold sunt portofelele de hârtie și hardware.

**Proof of stake** - Metoda de minare bazată pe tokenurile puse la dispoziție de către utilizatori pe durata tranzacției. La finalul tranzacției, recompensa de criptomonede este direct proporțională cu numărul de criptomonede pusă în joc. Cu cât mai multe criptomonede deținute, cu atât mai mare șansa de recompensă.

**Proof of work** - Algoritm original de consens în blockchain, folosit pentru a confirma tranzacții. În PoW, minerii concurează pentru rezolvarea unui algoritm matematic care va confirma o tranzacție în network. Computerul care reușește să rezolve algoritmul este recompensat la rândul lui.

**Pump** – creștere a valorii criptomonedelor

**Satoshi** - Cea mai mică unitate Bitcoin. Există 100 milioane Satoshi într-un Bitcoin; pseudonimul creatorului anonim al Bitcoinului (Satoshi Nakamoto)

**Stablecoin** - Categorie de monede a cărui scop principal este menținerea unui preț stabil al criptomonedei și astfel să reducă volatilitatea pretului (USDT, BUSD)

**Token** - Un tip de activă crypto care reprezintă fie o valoare, un serviciu sau un produs. Acestea pot fi mijloace de acces la anumite software-uri (token de utilitate), poate fi reprezentarea unei active fizice (token de securitate) sau poate reprezenta proprietatea parțială într-o companie (token de echitate).

**Tranzacție** - Proces prin care se transferă criptomonede și active crypto de la un utilizator la altul, în rețeaua blockchain.

**Whale** - Utilizatorii sau organizații care dețin un număr mare de criptomonede pe o perioadă îndelungată de timp, având puterea de a influența prețurile de pe piață atunci când cumpără sau vând o activă crypto.



# Surse:

- <https://mycryptooption.com/ro>
- <https://tradesilvania.com/blog/>
- <https://coinmarketcap.com/>
- <https://bravenewcoin.com/>