

Technikai elemzés tanfolyam **a devizapiacra**

Kinek ajánlott?

- Mindenkinek, aki szeretné mélyebben megérteni a devizapiac működését.
- Laikusoknak és kezdőknek, akik szeretnék a devizapiacra kereskedni.
- Akik ki akarnak kerülni a mókuserék szorításából és új utakat keresnek.

A tanfolyam tematikája:

I. Tőzsdepszichológia:

- Érzelmek kontra elemzés
- A tőzsdéhez nélkülözhetetlenül szükséges lelkiállapot megértése
- A nyereségek és a veszteségek stresszének kezelése
- Betartandó szabályok, amik nélkül az ember elbukik a tőzsdén
- A tőzsde önbeteljesítő volta, amit a tőzsdézőnek is követnie kell

II. Trendelemzés (az alapok alapjai ☺)

- Dow elmélet
- Elliott hullámelmélete
- Chart típusok, amiket használhatunk:
 - vonal diagramm (line chart)
 - bar chart
 - japán gyertya (candlestick) chart
- A japán gyertyák és a Bar-ok nevezetes pontjai
- A trendek fajtái
- Trendvonal szabályok
- Elsődleges és másodlagos feltételek a trendben
- Trendvonal kontra csatornavonal
- Támasz / ellenállás jelleg
- Érintésszabályok – a trendvonal érvényessége
- Csúcsok-völgyek távolsága
- A trendvonal szöge
- Belső trendvonalak
- Végső völgy fogalma
- Végső csúcs fogalma
- + Néhány kiegészítő segítség a könnyebb érthetőség kedvéért**
- Pip = pont... mennyi is ez?
- Merre megy egy deviza pár ha csökkenés van, vagy emelkedés?
- Tőzsdék nyitva tartása
- Mit jelent a SHORT és a LONG pozíció?
- Mit is jelent tulajdonképpen a tőkeáttét fogalma?

III. Ár-alakzatok:

- Bevezetés az áralakzatokba
- Dupla csúcs
- Dupla alj
- Fej-vállak
- Fej-vállak inverz alakzata
- Füles csésze
 - Trendváltó
 - Trenderősítő
- Háromszögek
 - Szimmetrikus
 - Emelkedő
 - Csökkenő
- Árcsatorna
- Range

IV. Gyertya alakzatok:

- A gyertyaformák jelentése
 - pl.: marubozuk, dojik
- A legfontosabb bullish és bearish gyertya alakzatok általános értelmezése

V. Technikai indikátorok:

- Indikátor szabályok
- Az indikátorok fajtái:
 - momentum
 - trendkövető
- Az indikátorok típusai
- A legfontosabb indikátorok amiket a mai piacon használni érdemes:
 - Célár meghatározása Fibonacci számokkal
 - Mozgó átlagok (MA):
 - egyszerű (SMA)
 - exponenciális (EMA)
 - háromszögű (TMA)
 - váltakozó (VMA)
 - súlyozott (WMA)
 - Parabolic SAR
 - Average Directional Movement Index (ADX)

VI. Kockázatkezelés a gyakorlatban

- A money management használata
- A tőkefinanszírozás formái. (hogyan tudunk mindig pozitív egyenleggel kiszállni az üzletkötésekből)

VII. A devizapiac adózása

- Hogyan lehet optimalizálni az adót a tőzsdén megszerzett nyereségünk után?