

PROGRAMMA Corso Easy language di TradeStation

1° Sessione 17 giugno 2010

- ❑ Introduzione al linguaggio
- ❑ Power Editor: il compilatore
 - Le finestre
 - Import and Export: i diversi formati file
 - Verify
 - Easylanguage Dictionary
- ❑ Easylanguage
 - Cos'è Cosa si può costruire
 - Indicatori
 - Show Me
 - Paint Bar
 - Activity Bar
 - Probability Map
 - Trading Signals
 - Funzioni
- ❑ Strategy Builder
 - Cos'è Come Utilizzarlo
 - La costruzione di una strategia

2° Sessione 18 giugno 2010

- ❑ La base del Linguaggio
 - Come viene valutato Easylanguage
 - Espressioni, Punteggiatura, Parole Riservate, Operatori
 - Riferimento ai prezzi: Open, Close, ecc.
 - Riferimento a dati precedenti
 - Gestione di date e orari
 - Variabili ed Input
 - Le strutture principali
 - If...Then
 - While
 - For
 - Esempi ed esercizi

3° Sessione 22 giugno 2010

- ❑ Scrittura di Allarmi
- ❑ I vettori e le matrici
 - Dichiarazione,
 - Assegnazione
 - Riferimento
- ❑ Le Funzioni
 - Utilizzo di quelle esistenti
 - Costruzione di nuove funzioni



FT Support

From trading To trading system



WIN CONSULTING

from trading to trading system

- Tipologie di funzioni
 - Riferimento a valori precedenti
 - Scrittura di Indicatori e Studi
 - Plot
 - Scrittura di Show Me e paint Bar
- Esempi ed esercizi

4° Sessione 23 giugno 2010

- Scrittura di Segnali di Trading
 - I verbi
 - Buy
 - Sell
 - ExitLong
 - Exitshort
 - Le metodologie esecutive
 - On close
 - At market
 - Limit
 - Stop
 - Gli Stop
 - Stop Loss
 - Breakeven
 - Trailing
 - Trailing %
 - Profit Target
 - On contract basis
 - On position Basis
- Il processo di testing delle strategie
 - Automazione
 - Backtesting
 - Bar Assumption

Esempi ed esercizi

Relatore: Ing. Giuseppe Belfiori

Sede dei corsi: Milano, via Ugo Bassi - 3

Orario: dalle 14,30 alle 17,30 sia per i corsi sia per gli incontri

Costi: 1 modulo 250€

2 moduli 450€

3 moduli 600€

4 moduli 700€

per informazioni e iscrizioni:

info@ftsupport.it

Novità: è possibile partecipare ai corsi sia venendo in sede sia via web