

RÜCKBLICK APRIL 2010

ATX

Am 22. 04. durchbrach der ATX bei 2725.55 ($2536 + 17 \cdot 11.15$) die U1 und eröffnete die SHORT-Position. Am 23. 04. wurde die Position bei 2713.19 ($2725.55 - 1 \cdot 12.36$) mit 12.36 Punkten oder 0.46% Gewinn geschlossen.

Am 27. 04. eröffnete der ATX bei 2758.16, damit unter der U1 bei 2759.00 ($2536 + 20 \cdot 11.15$) und eröffnete die SHORT-Position. Am 3. 05 wird der STOP auf $2671 - 12.36$ geändert.

Per 30. 04. befindet sich die Position mit 107.84 Punkten oder 4.07% im Gewinn.

DAX

Am 16. 04. durchbrach der DAX bei 6293.50 ($5988 + 13 \cdot 23.50$) die U1 und eröffnete die SHORT-Position. Am 20. 04. wurde die Position bei 6246.50 ($6293.50 - 2 \cdot 23.50$) mit 47.00 Punkten oder 0.75% Gewinn geschlossen.

EURCHF

Am 16. 04 durchbrach EURCHF den W1 bei 1.4337 ($1.4520 - 3 \cdot 0.0061$) bei der Eröffnung mit 1.4338. Die LONG-Position wurde am 17. 04. bei der Eröffnung von 1.4327 mit 11 Punkten oder 0.08% Verlust ausgestopt.

EURJPY

Am 29. 03. durchbrach EURJPY bei 124.17 die Trendparallele des W2 ($(124.24 - 1 \cdot 0.064/\text{Woche})$) und eröffnete die LONG-Position. Am 07 .04. wurde die Position beim STOP von 125.06 ($124.17 + 1 \cdot 0.89$) mit 89 Punkten oder 0.72% Gewinn geschlossen.

Am 19. 04. durchbrach EURJPY erneut bei 123.98 die Trendparallele des W2 ($(124.24 - 4 \cdot 0.064/\text{Woche})$) und eröffnete die LONG-Position. Am 20 .04. wurde die Position beim STOP von 124.87 ($123.98 + 1 \cdot 0.89$) mit 89 Punkten oder 0.72% Gewinn geschlossen

GOLD

Am 29. 03. eröffnete GOLD bei 1113.15 über W1 ($1117.10 - 1 \cdot 10.00/\text{Woche}$) und eröffnete die LONG-Position, die am 30. 03. bei der Eröffnung von 1109.40 unter dem STOP von 1119.15 ($1113.15 + 1 \cdot 6.00$) mit 3.75 USD oder 0.34% Verlust geschlossen wurde.

Am 31. 03. stieg GOLD bei 1107.10 erneut über W1 ($1117.10 - 1 \cdot 10.00/\text{Woche}$) und eröffnete die LONG-Position, die am 01. 04. beim STOP von 1113.10 ($1107.10 + 1 \cdot 6.00$) mit 6.00 USD oder 0.54% Gewinn geschlossen wurde.