

Teknisk analyse

Aksjeanalyse: - Hvordan bruke historiske kursbevegelser til å spå fremtiden?

Skrevet av: Kjetil Sander

Dato: 18 Juli 2023

Versjon: 2.0

Utgitt av: eStudie.no

Innholdsfortegnelse

INNHALDSFORTEGNELSE	1
1 TEKNISK ANALYSE.....	4
1.1 FORUTSETNINGER	4
1.2 HISTORISK BAKGRUNN	4
1.3 TEKNISK ANALYSE VS. FUNDAMENTAL ANALYSE	5
1.4 HVORFOR BRUKER VI TEKNISK ANALYSE?	5
1.5 ET INSTRUMENT FOR Å AVGJØRE OM EN AKSJE ER OVERPRISET ELLER UNDERPRISET	6
1.6 FORDELER MED TEKNISK ANALYSE	6
1.7 ULEMPER MED TEKNISK ANALYSE	6
1.8 TEKNISK ANALYSE KREVER HISTORISKE DATA.....	6
1.9 TEKNISKE INDIKATORER	6
1.10 POPULÆRE INDIKATORER	7
1.10.1 Støtte/motstand.....	7
1.10.2 Glidende gjennomsnitt.....	8
1.10.3 Relativ styrkeanalyse (RSI)	8
1.10.4 Kontinuitetsmønstre	8
1.10.5 Volum og volumanalyser.....	8
1.10.6 Formasjoner	9
1.10.7 Elliott-bølgeteori (EWT).....	9
1.11 DOW TEORI	9
1.11.1 Seks grunnprinsipper i Dow teori.....	10
1.11.1.1 Indeksenes sluttkurs avspeiler alle markedsdeltakeres (investorer, tradere osv.) totale holdning til markedet:10	
1.11.1.2 Markedet følger tre trender:.....	10
1.11.1.3 Hovedtrenden har tre faser:.....	11
1.11.1.4 Indeksen må bekrefte hverandre:.....	11
1.11.1.5 Volum bør bekrefte trenden:.....	11
1.11.1.6 En trend er ikke slutt før det kommer definitive signaler på at den har snudd:.....	11
1.12 DIAGRAMMER FOR AKSJEANALYSE	12
1.12.1 Diagramegenskaper.....	12
1.12.1.1 Tidsperiode.....	12
1.12.1.2 Prisskala	13
1.12.2 Type diagrammer	13
1.12.2.1 Linjediagram.....	13
1.12.2.2 Stolpediagram (søylediagram).....	14
1.12.3 Candlestick-diagram.....	15
1.13 CANDLE-STICK DIAGRAM.....	15
1.13.1 Forutsetninger.....	15
1.13.2 Oppbyggingen av et candlestick diagram.....	16
1.13.3 Kropper og skygge	16
1.13.4 Bearish og bullish skygge	17
1.13.5 Lange versus korte "kropper".....	17
1.13.6 Marubozu.....	18
1.13.7 Lang versus kort "skygge"	19
1.13.8 Bullish candlestick signaler.....	19
1.13.8.1 Hammer	19
1.13.8.2 Omvendt hammer	20
1.13.8.3 Oppslukende bullish.....	20
1.13.8.4 Gjennomtrengende linje	21
1.13.8.5 Morgenstjernen.....	21

1.13.8.6	Tre hvite soldater.....	22
1.13.9	<i>Bearish candlestick signaler</i>	22
1.13.9.1	Hengende mann	22
1.13.9.2	Stjerneskudd	23
1.13.9.3	Bearish oppslukende.....	23
1.13.9.4	Kveldsstjerne	24
1.13.9.5	Tre svarte kråker.....	24
1.13.9.6	Mørkt skydekke	25
1.13.10	<i>Trendforlengende mønstre</i>	26
1.13.10.1	Doji	26
1.13.11	<i>Spinning tops</i>	27
1.13.11.1	Fallende tre metoder	28
1.13.11.2	Stiger tre metoder	28
1.14	TREND OG TRENDFORLENGELSE	28
1.14.1	<i>Trendretninger</i>	28
1.14.2	<i>Trendlengder</i>	29
1.14.3	<i>Trendlinjer</i>	29
1.14.4	<i>Kanaler</i>	30
1.14.5	<i>Konsolidering og pullback</i>	30
1.14.6	<i>Hvordan forleng en trend (trendforlengelse)?</i>	31
1.14.6.1	Innsamling av data.....	31
1.14.6.2	Analyse av data.....	31
1.14.6.3	Bestemmelse av trend	31
1.14.6.4	Beregninger og trendforlengelse	34
1.14.7	<i>Svakheter ved trendforlengelse</i>	34
1.15	STØTTE OG MOTSTAND TEORI	35
1.15.1	<i>Signifikansen av støtte og motstand</i>	36
1.15.1.1	Tidslengden på støtte- og motstandnivået.....	36
1.15.1.2	Antall støttepunkter.....	36
1.15.1.3	Avstanden mellom støtte og motstand.....	37
1.15.1.4	Volum ved støtte og motstand	37
1.15.2	<i>Når motstand blir støtte og støtte blir motstand</i>	37
1.15.3	<i>Brudd på støtte og motstand</i>	39
1.16	KONTINUITETSMØNSTRE	40
1.16.1	<i>Priskanaler</i>	40
1.16.2	<i>Rektangler</i>	42
1.16.3	<i>Triangel</i>	43
1.16.4	<i>Symmetrisk triangel</i>	45
1.16.5	<i>Flagg og vimpler</i>	46
1.17	FORMASJONER I AKSJEKURSEN	47
1.17.1	<i>Hode og skulder formasjon (Reverseringsformasjoner)</i>	48
1.17.2	<i>Omvendt hode- og skulderformasjon</i>	50
1.17.3	<i>Dobbel bunn</i>	50
1.17.4	<i>Dobbel topp</i>	51
1.17.5	<i>Gap</i>	52
1.18	RELATIVE STRENGTH INDEX (RSI)	53
1.18.1	<i>Hvordan beregnes RSI?</i>	53
1.18.2	<i>RSI formel</i>	53
1.18.3	<i>Tidshorisont</i>	54
1.18.4	<i>Eksempel på RSI</i>	54
1.18.5	<i>Hva forteller RSI og hvordan bruke RSI?</i>	54
1.18.5.1	Trend.....	54
1.18.5.2	Kortsiktig styrke (overkjøpt/oversolgt).....	55
1.18.5.3	Høy PSI	55
1.18.5.4	Lav PSI	55
1.18.6	<i>Nye nordiske studier</i>	55
1.18.7	<i>Konklusjon og mulig handelsstrategi</i>	56
1.19	GLIDENDE GJENNOMSNIITT	56

1.19.1	Enkelt glidende gjennomsnitt (SMA).....	56
1.19.1.1	Definisjon og beregning	56
1.19.1.2	Fordeler.....	57
1.19.1.3	Ulemper	57
1.19.1.4	Eksempel.....	58
1.19.1.5	Handlemønstre.....	58
1.19.2	Eksponensielt glidende gjennomsnitt (EMA)	58
1.19.2.1	Kjennetegn	58
1.19.2.2	Fordelen med EMA sammenlignet med SMA	59
1.19.2.3	Eksempel.....	59
1.19.3	MACD (glidende gjennomsnitt konvergens-divergens).....	60
1.19.3.1	Beregning.....	60
1.19.3.2	Tolkning.....	60
1.19.3.3	Eksempel på en MACD.....	61
1.20	DET GYLDNE KORS.....	61
1.20.1	Forskjellen mellom et gyldent kors og et døds kors.....	62
1.21	DØDSKORS.....	63
1.22	BOLLINGER-BÅND	63
1.22.1	Beregning.....	64
1.22.2	Tolkning.....	64
1.22.3	Eksempel på Bollinger-bånd.....	65
1.23	VOLUM OG VOLUMANALYSE	65
1.23.1	Volum - et mål for prisbevegelsens styrke.....	65
1.23.2	Hvordan bruke volum til å spå en trend endring?.....	66
1.23.3	Et mål for likvide og i-likvide aksjer.....	66
1.23.4	Volum oscillatoren	66
1.23.5	Volumanalyse.....	67
1.23.6	Volumbalanse.....	68
1.24	ELLIOTT BØLGETEORI OG FIBONACCI ANALYSE.....	69
1.24.1	Elliott-bølge teori (EWT).....	69
1.24.2	Fem-bølge-mønsteret	69
1.24.2.1	Bølgesykluser.....	70
1.24.3	Fibonacci-analyse	70
1.24.3.1	Fibonacci-seriens kjennetegn	70
1.24.3.2	Fibonacci-pristilbakegang.....	71
1.24.3.3	Fibonacci-prisfremgang.....	71
1.24.3.4	Råd.....	72