

Dansk Aktionærforening



Aktieakademi.dk og DAF
Byenshus 29. oktober 18:00 –
20:00

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting / Aktieakademi.dk



1

Besøg af Uffe Dreiser fra www.aktieakademi.dk

Dow teorien – hvorfor er den vigtig | RSI/MACD – vores spåkoner |
Støtte/modstand – vigtige at identificere | Risk/reward og Fibonacci linjer
(hvis der er tid).

DAF Københavns Vestegn

DAF København City i samarbejde DAF Københavns Vestegn

Uffe Dreiser fra www.aktieakademi.dk vil bl.a. give os et indblik i
Aktieakademi's beslutningsmodel til at udvælgelse potentielle aktie køb.
Modellen baserer sig på teknisk analyse. Vi kommer igennem:

- Dow teorien – hvorfor er den vigtig
- RSI/MACD – vores spåkoner
- Støtte/modstand – vigtige at identificere
- Risk/reward
- Fibonacci linjer (hvis der er tid)

2

Hvem er i og forventinger

Hvad er din erfaring med Aktier og teknisk analyse?

Hvad forventer du at få ud af dette kursus?

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



3

Hvem er jeg

- **Uffe Dreiser, 49 år**
- **Uddannet i Danske Bank**
- **Arbejdet med formueforvaltning på finansbord i Danske Bank Kbh og Danske Bank London med aktier og valuta**
- **Uddannet (Danske bank akademi investering/finansiering)**
- **Portefolio Manager Den Norske Bank Luxembourg**
- **Selvstændig portefølje forvalter i eget regi**
- **Personlige mentor forløb, 14 dages aktieanbefalingsbrev (abonnement)**
- **Medvirken i bogen Daytrader – Danmarks bedst børshandlere afsløre deres strategier**
- **Medvirker jævnligt på Børsen Play med udtalelser omkring de finansielle markeder**
- **2017 stifter Danmarks første Aktieakademi – Aktieakademi.dk**
- **Ejendoms invester, seed invester, udlåns forretninger, samt andre investeringer**
- **Privat bor i Ordrup, 2 børn samlevende med Loulou, Sejler i min fritid.**

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



4

Hvad er Teknisk Analyse?

- TA eller "Charting" – Studie af pris og volumen i finansielle markeder med henblik på at forudse fremtidig markedsperformance.
- TA er IKKE til prognose, da markeder går op og ned hele tiden.
- Selvom man ikke kan tildele faktiske %-sandsynligheder, giver TA mulighed for tilnærmelsesvis at forudse markedets udvikling, hvilket giver trader en fordel i forhold til at overgå det generelle marked.
- TA kan IKKE anvendes til absolutte forudsigelser, men til at hjælpe med at forudsige det "mest sandsynlige" eksempel: vejrudsigter!

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



5

Hvorfor graf analyse

- Debatten om teknisk vs. Fundamental analyse har braget i 100 år
- De to lejre har sjældent noget godt at sige om hinanden
- Jeg bruger grafer og jeg ved meget lidt om hvordan man skal læse et firmas regnskab – men jeg kan fortælle dig på 10 sekunder om institutionerne køber eller sælger denne aktie. Kan en fundamental analytiker det?
- Kan en graf teknikker evaluere om en aktie har potentiale? Jeg tvivler Men ikke desto mindre, så kom beviset fra CNBC.



6

Opinion: Technicians vs. analysts in a CNBC stock-picking slapdown: Who wins?
 Published: Sept 4, 2015 5:01 a.m. ET
 700 122 135

New study provides definitive answers

CHAPEL HILL, N.C. (MarketWatch) — The age-old debate between technicians and fundamental analysts appears to be on the verge of being answered.

Over investment horizons ranging from one month to one year, top technicians come out well ahead of leading analysts.

In fact, according to the academic study that reached this conclusion, it's not even close: While the average buy recommendation from well-known technicians outperforms the broad stock market by 8% over the subsequent nine months, the average stock recommended by leading fundamental analysts underperforms the market.

Aktieakademi.dk
 Let us show it professionally

7

Do technicians talk better numbers?
 Performance relative to market of "strong buys" on CNBC/Yahoo's Numbers show

Trading days from recommendation	Fundamental Analysts (%)	Technical Analysts (%)
0	0.0	0.0
26	0.5	1.5
51	0.8	2.5
76	1.2	4.5
101	1.5	6.5
126	1.8	7.5
151	1.5	8.0
176	1.0	8.5

Source: Doron Avramov, Guy Kaplanski, Haim Levy

Aktieakademi.dk
 Let us show it professionally

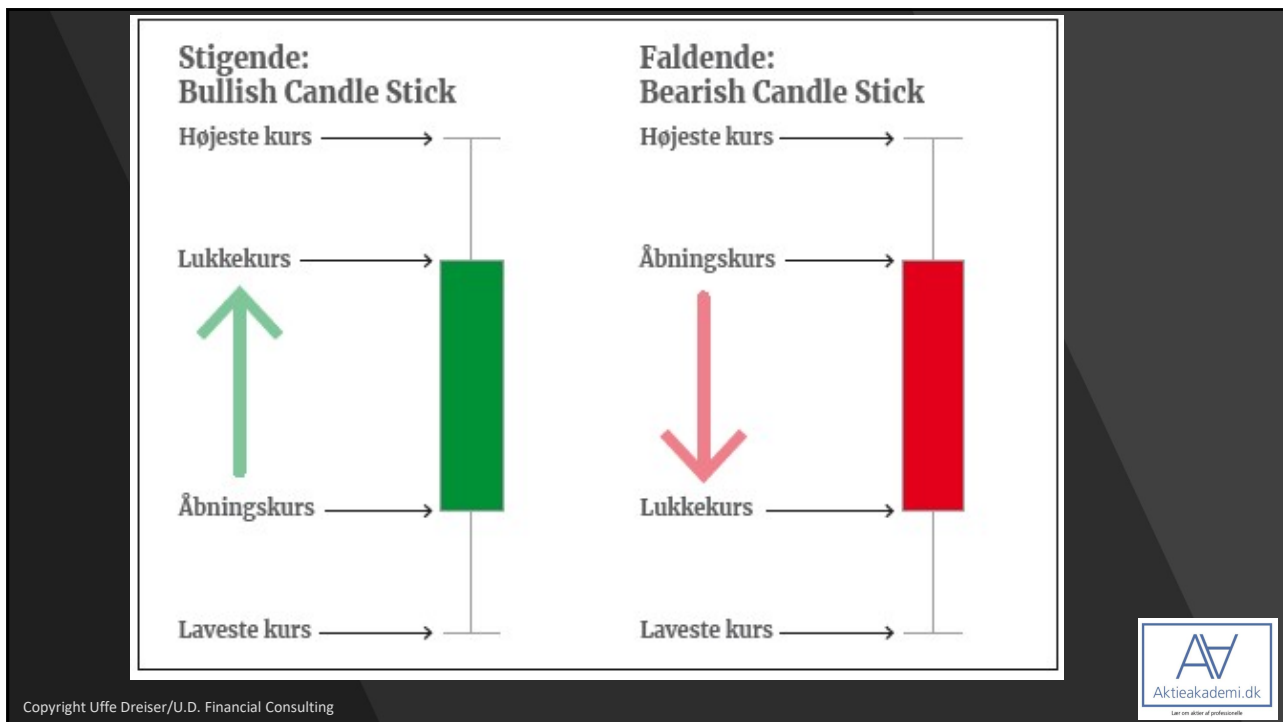
Consider first the stocks that the technical analysts identified as strong buys. They on average proceeded to outperform the overall stock market by 7.9% over the subsequent nine months, while the stocks they recommended as strong sells underperformed by 8.9%.

That spread of 16.8 percentage points is highly significant from a statistical point of view. As the professors put it in their study, it means that "technicians display rather impressive stock-picking skills."

Contrast that with the performance of the fundamental analysts. The researchers found that their strong buys proceeded on average to underperform the market over the nine months following recommendation — though not by enough to conclude at the 95% confidence level that these analysts were actually worse than random. Even worse, the stocks that these analysts rated as strong sells did not perform appreciably differently than those they considered strong buys.

It won't be easy for fundamental analysts to wriggle out from underneath the weight of these results. Since the TV show creates a head-to-head comparison on the same stocks over similar time horizons, the usual escape valves have been closed off.

8



19

Multiple Time-Frame Analysis

Hvad er MTFA?

Forholdet mellem pris og tid i markedsdata eksisterer samtidig inden for alle tidsrammer, og MTFA er en vurdering af en aktuel pris baseret på mere end et tidsinterval: 1 min, 15 min, 1 time, 1 dag, 1 uge, osv.

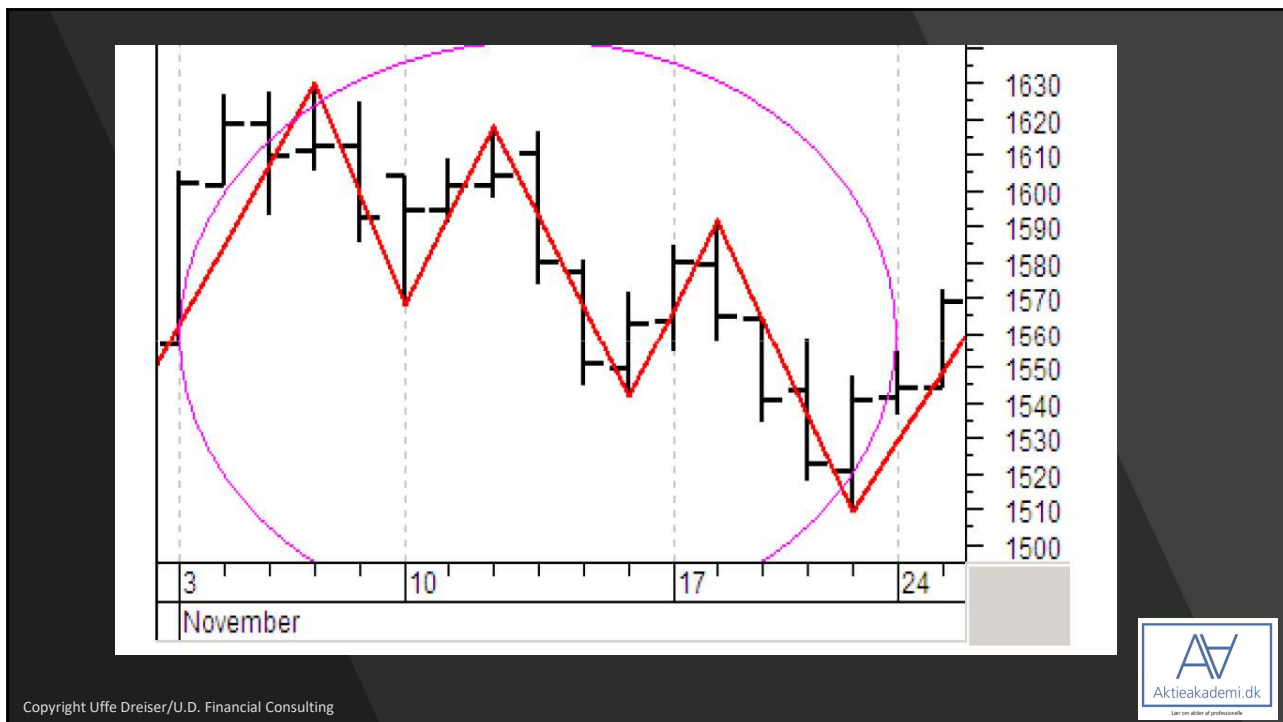
En vurdering af en pris baseret på en analyse af en tidsramme kan ofte være modstridig med en analyse af den samme pris inden for en anden tidsramme.

Vurderinger af priser på basis af mere end 1 tidsperiode, der er "enige", har større chance for succes

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



20



21

STFA vs MTFA anvendt

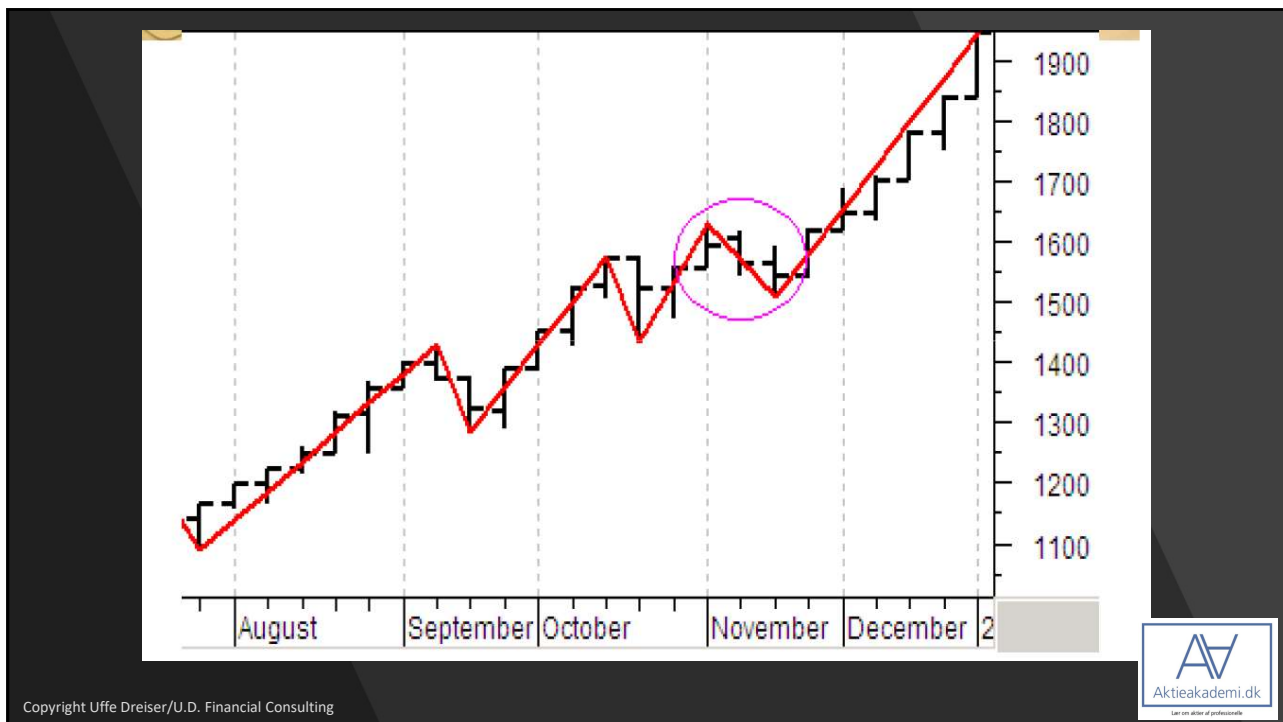
Multiple Time-Frame Analysis

- Det følgende er et diagram for det samme underliggende værdipapir, blot inden for en anden tidsperiode (ugentlig eller 1 tidsramme højere). En analyse af den længerevarende tidsramme viser tydeligt traderen, at værdipapiret er i en opadgående trend og at den bedste strategi formentlig vil være at identificere det bedste tidspunkt for at gå ind i værdipapiret (LONG). Bemærk placeringen af de 3 ugentlige søjler, der repræsenterer 3 ugers perioden i november fra det forrige diagram:

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



22



Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



23

Love for Multiple Time Frames

- Hver tidsramme har sin egen struktur
- Den lange tidsramme underkender den lavere tidsramme
- Priser i den lavere tidsrammestruktur har en tendens til at respektere nøgleniveauer i den højere tidsrammestruktur
- Nøgleniveauer skabt af den højere tidsrammes struktur kan være ?
- Hvad der ser ud til at være kaos inden for en tidsperiode kan være orden i en anden tidsperiode

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



24

MTFA: Konklusioner

Hvad kræver MTFA?

- MTFA's "Bigger Picture" holder traderen inden for den "reelle trend" og ude af de fleste trendkanaler
- MFTA isolerer handler med det største potentiale for profit og undgår handler med blot margintalt potentiale

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



25

Beslutninger før køb af en aktie

Der kan være endnu flere ting at se på!!!!



Markedet generelt!

Er Markedet generelt i uptrend. Hvis markedet ikke er i uptrend ønsker jeg ikke aktier eller er meget selektiv med mine aktie valg!

Er aktien i uptrend!

Benyt Dow teorien og se om aktien laver højere bunde og højere toppe! Hvad skal der til før at aktien går i nedtrend?

Glidende gennemsnit

Brug et glidende gennemsnit (jeg bruger MA89) Hvis aktien ligger over glidende gennemsnit så er det bekræftigelse af køb! Evt. også se på 2 glidende gennemsnit

Indikatorer

Brug indikatorer til at fjerne trenden. Jeg benytter PK5 og RSI. Nogen gange også MACD.

Støtte modstand

Se om du kan se noget støtte og modstand aktien kan have. Stop kan placeres hvis støtte brydes og brud af modstand kan bruges til køb.

Kanaler/ mønstre

Har aktien nogle trend kanaler og kan Fibonacci linjer bruges til noget. Er der nogle mønstre (dobbeltoppe/ bunde osv.

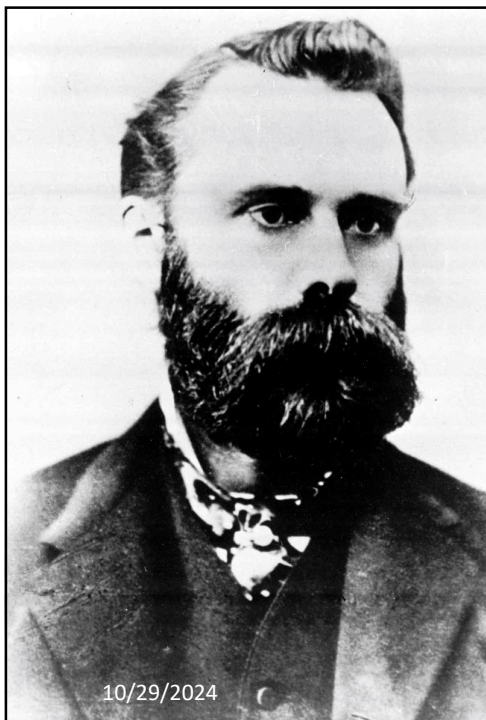
Inden køb

Udregn din risk/reward så du har hele din handle på plads inden du køber. Når du først har købt kan du ikke tage denne beslutning!

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting



29



10/29/2024

Charles Henry Dow – Nov. 6, 1851 – Dec. 4, 1902

- Medstifter af Dow Jones & Co
- Stifter af The Wall Street Journal
- Opfinder af Dow Jones Industrial Average
- Udvikler af Dow Theory
- Markedet har 3 bevægelser
- Markedet har 3 faser
- Markeder ser bort fra alle nyheder
- Markedsgennemsnit skal bekræfte hinanden
- Trends bekræftes af volumen
- Trends fortsætter med at eksistere, indtil signaler bekræfter, at de er afsluttet

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting) & Bloon – Trading & Investerings Akademi



32

Dow Theory:
Grundlaget for teknisk
analyse fortsat

10/29/2024

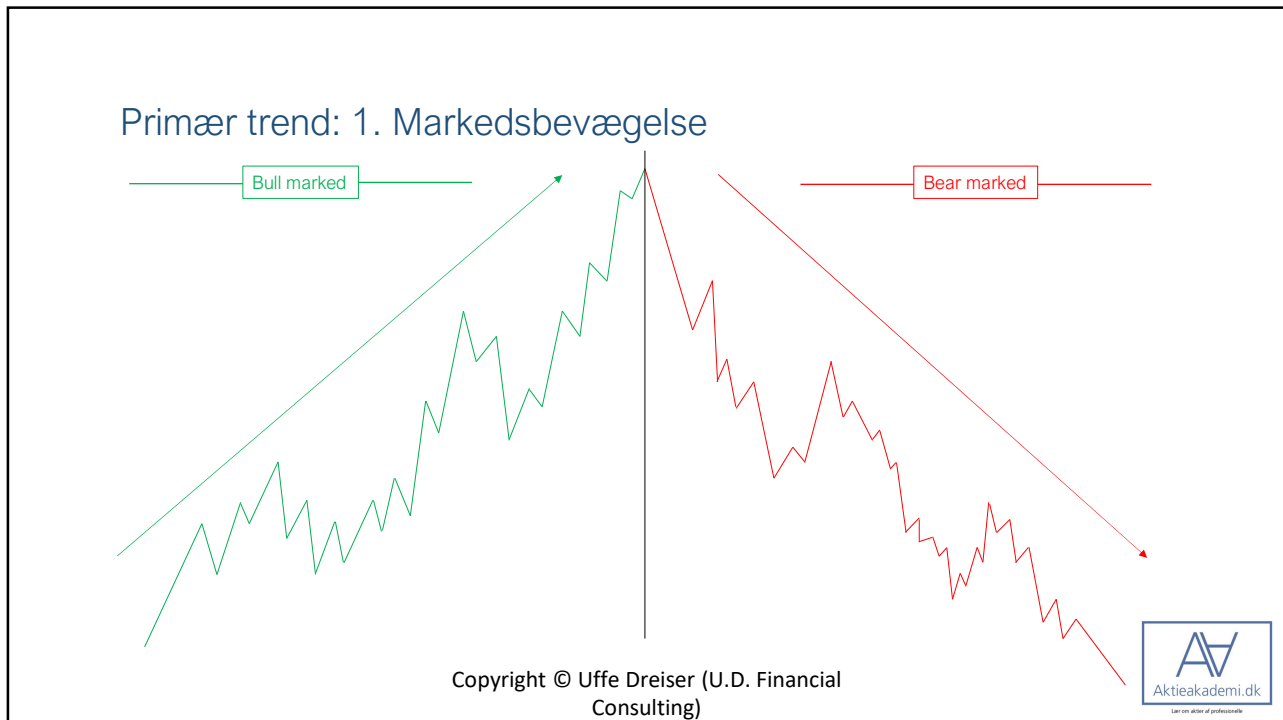
• **Markedsbevægelser:** Markeder fluktuerer inden for flere tidsrammer og består af tre indbyrdes forbundne bevægelser.

- 1. Bevægelse: **Tertiære trends** – Fluktueringer med høj frekvens. Uvigtige i analyser af den overordnede trend
- 2. Bevægelse: **Sekundær trends** – Genoptegnes normalt mellem 1/3 og 2/3 af den primære trend.
- 3. Bevægelse: **Primære trends** – lange fremgange eller fald afbrudt af sekundære genoptegninger

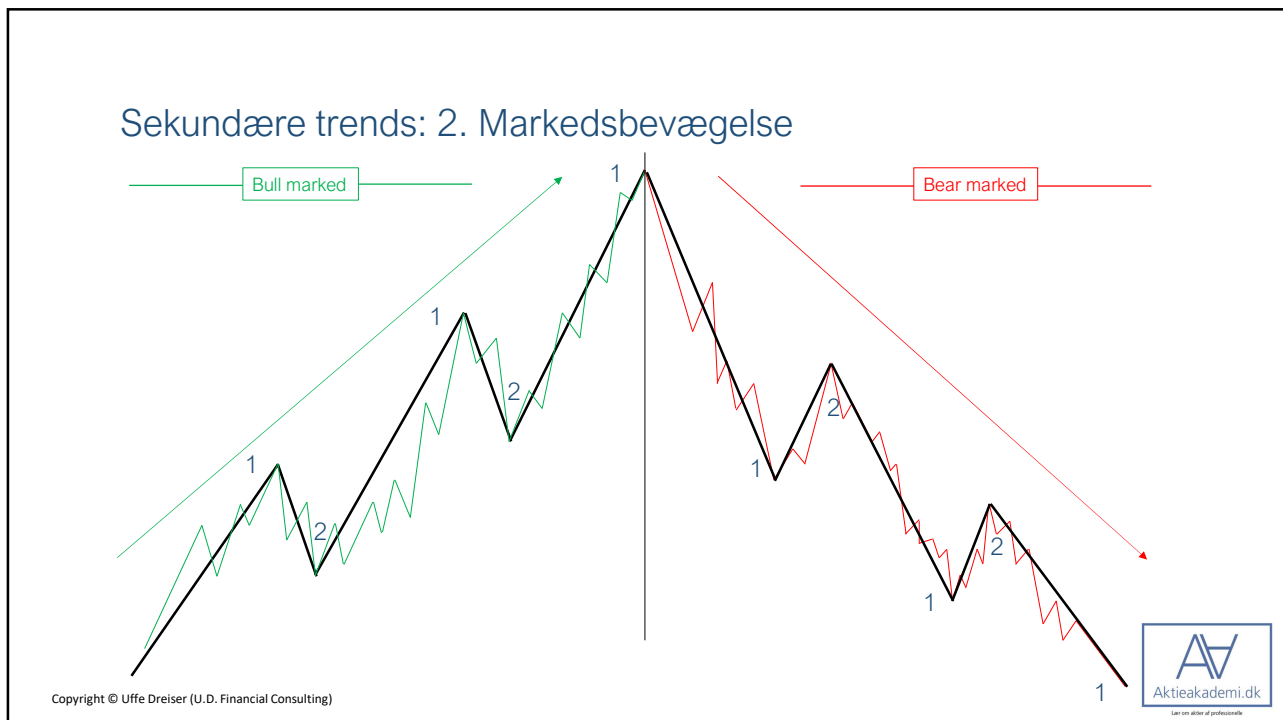
Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



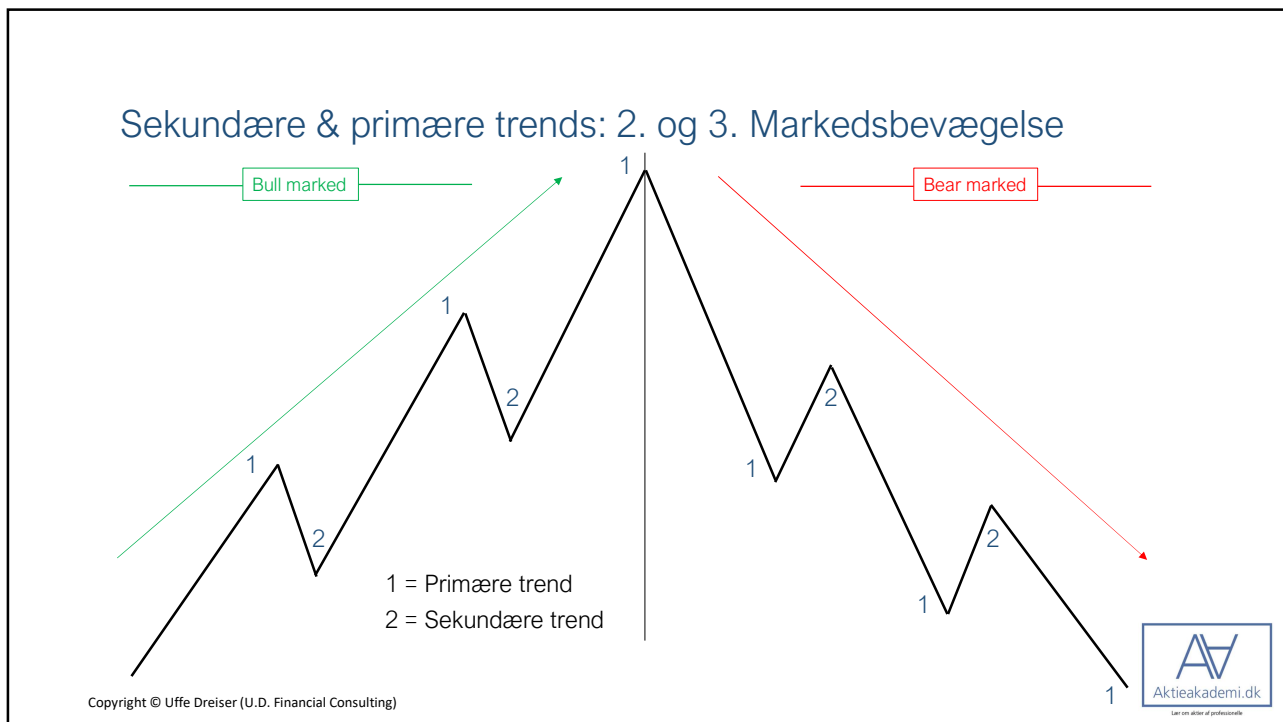
33



34



35




36

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

10/29/2024

- **Bull trends:** Højere højdepunkter (HH) og højere lavpunkter (HL)
- Identificeret ved en serie af stigende kurser (hausser), hvor hver enkelt stigning overstiger det højeste niveau af den forrige kursstigning. Faldet mellem hausser slutter over det laveste punkt for den foregående hausse.

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)


 Aktieakademi.dk
 Lær om aktier af professionelle

38

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

10/29/2024

• **Bear trends:** Lavere højdepunkter (LH) og lavere lavpunkter (LL)

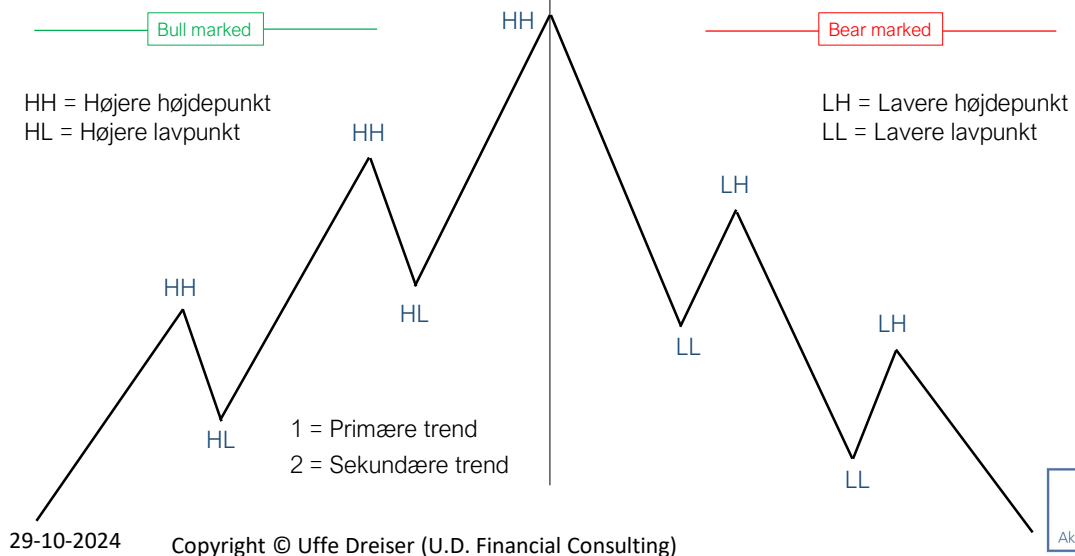
- Identificeret ved at hver efterfølgende hausse ikke når det højeste punkt fra den foregående hausse.
- Hvert fald afslutter ved et lavere punkt end det foregående fald.

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



39

Sekundære & primære trends: 2. og 3. Markedsbevægelse



40

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

10/29/2024

- Dow fandt ud af, at trends ændrede sig, når mønstret for peaks og gennemgange (through) skiftede om. Starten på en bull trend signaleres når prisen når et højere lavpunkt (through) efterfulgt af en hausse over det forrige peak.

- **Start = Højere lavpunkt (HL) + Brud over forrige højdepunkt**

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



41

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

10/29/2024

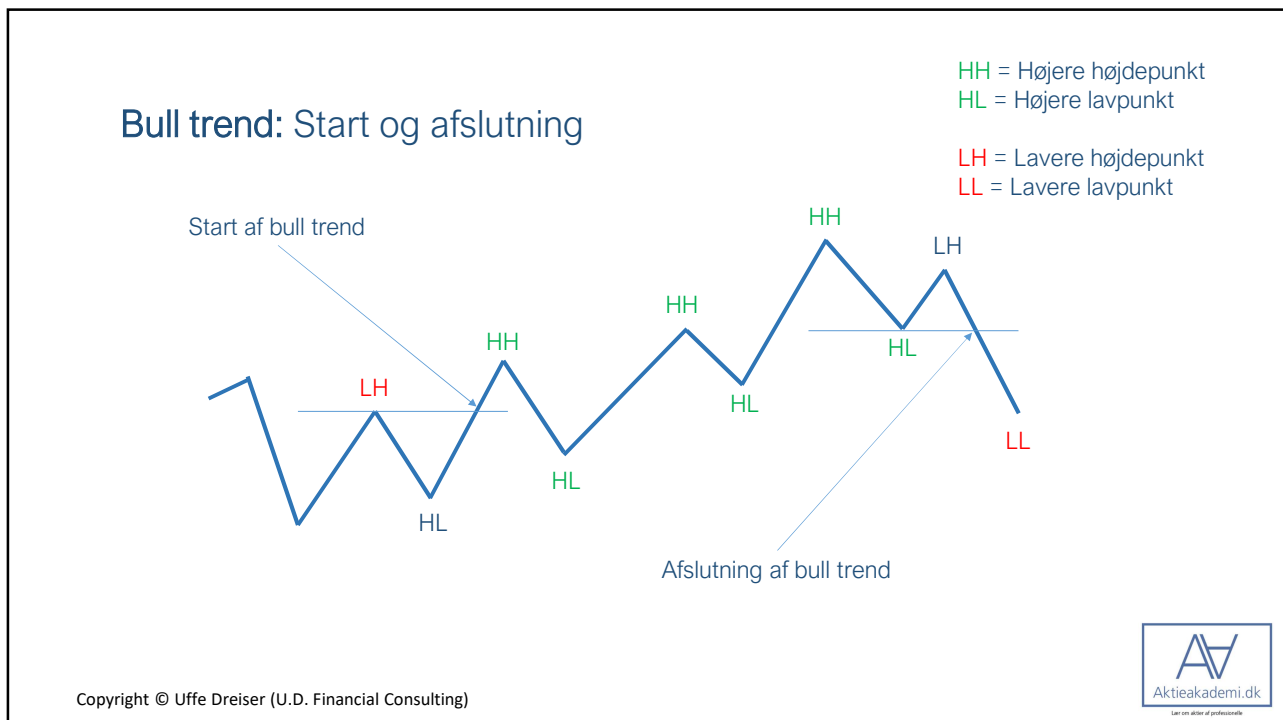
- Afslutningen signaleres ved et lavere højdepunkt (peak) efterfulgt af et fald under det forrige lavpunkt (through)

- **End = Lavere højdepunkt (LH) + Brud under forrige lavpunkt**

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



42



43

Dow Theory:
Grundlaget for teknisk analyse fortsat

- En bear trend starter ved afslutningen af en bull trend og signaleres ved et lavere peak og derefter et tilbagetog under det forrige lavpunkt.
- **Start = Lavere højdepunkt (LH) + Brud under forrige lavpunkt**

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)

Aktieakademi.dk
Lær om aktier af professionelle

44

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

- Afslutningen på bear trenden svarer til starten på en bull trend og signaleres ved at prisen stiger til nye højdepunkter, mens den også fastholder højere lavpunkter.

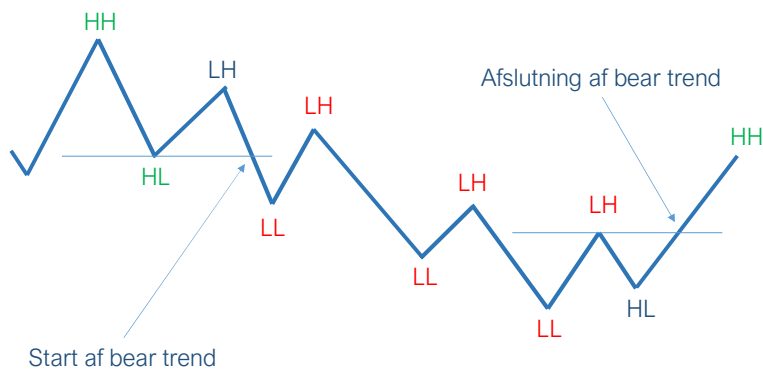
- **Afslutning = Lavere højdepunkt (LH) + Brud under forrige lavpunkt**

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



45

Bear trend: Start og afslutning



Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



46

Dow Theory: Grundlaget for teknisk analyse fortsat

- **Store korrektioner:**
 - Forekomsten af lavere lavpunkter (LL'er) uden først at have lavere højdepunkter (LH'er) i en bull trend eller forekomsten af højere højdepunkter (HH'er) uden først at have højere lavpunkter (HL'er) i bear trend.
 - Den reneste Dow teori indebærer, at trendes afsluttes øjeblikkeligt, når sekvensen af HH og HL eller LH og LL brydes.
 - Andre fortolkninger hævder, at starten på en bull trend SKAL have både HL og HH eller LH og LL for bear trends.
 - Traders accepterer kun LC'ere (large corrections ~ store korrektioner) som trendændringer i den primære trend.

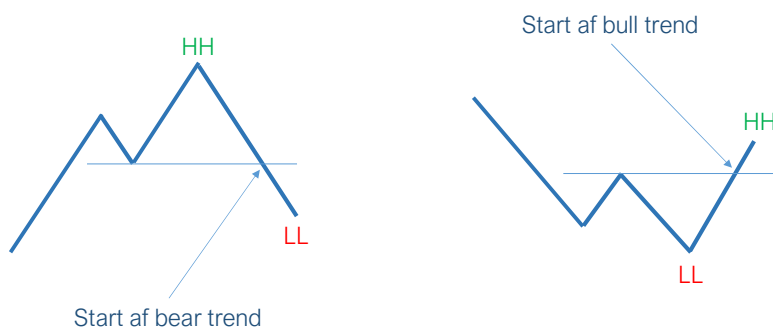
Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



47

Large corrections (Store korrektioner)

HH = Højere højdepunkt
HL = Højere lavpunkt
LH = Lavere højdepunkt
LL = Lavere lavpunkt



Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



48

Dow Theory:
Grundlaget for teknisk
analyse fortsat

- **Trends: Konklusion**
- **Trend-ændringer:** En trend bør altid opfattes som værende intakt, indtil der er et klart signal om, at en anden trend er begyndt ("the trend is your friend")

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



49

Dow Theory:
Grundlaget for teknisk
analyse fortsat

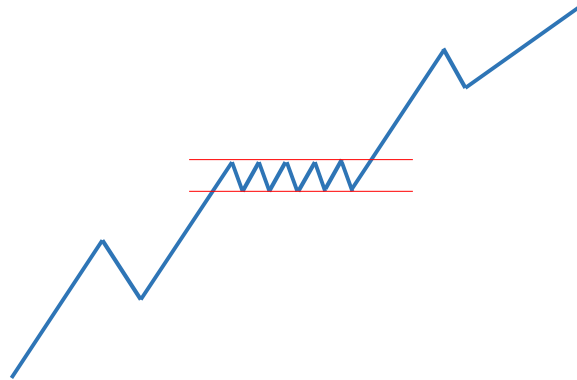
- **Glidende markeder**
- Sekundære reaktioner kan ofte tage form af en channel eller trading range, hvor priser fluktuerer indenfor et smalt interval i lange perioder. Udfald fra et interval kan opstå i begge retninger.

Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



50

Glidende markeder/ranging markets



Copyright © Uffe Dreiser (U.D. Financial Consulting)



51

RSI

- RSI er en momentum og båndlagt indikator der bevæger sig ml 0 og 100
- Under 30 er aktien ved at være oversolgt og over 70 er den ved at være overkøbt
- RSI sammenligner de dage et aktiv lukker op med de dage aktivet lukker ned.
- Dermed måles den relative styrke i aktivets prisudsving.

$$RSI = 100 - \frac{100}{1 + RS}$$

Udregning af RS:

Gns. Stigning	=	Total stigning/n
Gns. fald	=	Total fald/n
RS	=	Gns. Stigning/Gns. fald
n	=	Antal dage der anvendes i udregningen



94

RSI



- Høje RSI værdier bekræfter os i at vi er i en optrend og vi skal blive
- Lave RSI værdier er salgsværdier
- Hold øje med midterniveauet over 50 køb under sælg



95

RSI konklusion

RSI bryder over 30 = tidligt signal til ny op-trend = køb forsigtigt

RSI bryder under 70 = tidligt signal til ny ned-trend = sælg forsigtigt

RSI bryder over 50 = trenden er nu op = køb mere

RSI bryder under midten = trenden er nu ned = sælg mere

Negativ divergens (pris op/RSI ned) = momentum i op-trend falder = sælg

Positiv divergens (pris ned/RSI op) = momentum i ned-trend falder = Køb



97

Men er det så så let

- NEJ – i virkeligheden er det ikke så let
- En trend kan i lang tid både være overkøbt og oversolgt
- MEN der er stor sandsynlighed at hvis momentum viser nye højder (Higer highs) kommer prisen ofte med og omvendt



98

Fibonacci

- Opkaldt efter Leonard Fibonacci som opfandt det. Består af talrækken 0,1,1,2,3,5,8,13,21 også videre..... (man lægger de 2 sidste sammen dvs. 21 findes som 13+8 osv.
- Finder 2 ekstrem punkter på din graf High og Low over en periode og trækker fib strejer 23,6%, 38,2%, 50% 61,8% og 100%



111

Fibonacci

- De matematiske udregninger

Retracement		Extension	
0/1	= 0	1/1	= 1.000
21/89	= 0.236	$\sqrt{1.618}$	= 1.272
34/89	= 0.382	$3.618 \cdot 0.382$	= 1.382
1/2	= 0.500	3/2	= 1.500
55/89	= 0.618	89/55	= 1.618
$\sqrt{0.618}$	= 0.786	2/1	= 2.000
1/1	= 1.000	89/34	= 2.618
		$1.618 \cdot \sqrt{5}$	= 3.618



112

MACD

MACD bryder over midten (0) = ny op-trend = Køb

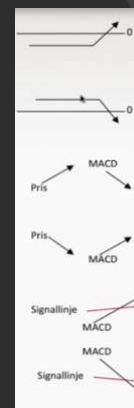
MACD bryder under midten (0) = ny ned-trend = Sælg

Negativ divergens (pris op/MACD ned) = momentum i op-trend falder = sælg

Positiv divergens (pris ned/MACD op) = momentum i ned-trend falder = Køb

MACD bryder over signallinje = Køb

MACD bryder under signallinje = Sælg



117

TAK FOR DENNE GANG DAF 😊

Teknisk analyse 1 og 2 kursus den 16 og 17 november fra 09-14 begge dage (10 timer Teknisk analyse og invester psykologi)

Normal pris 1495 pr dag

I får begge dage til **2.350 DKK**
SKRIV DAF 29/10 i teksten ved bestilling på hjemmesiden.

Eller

Fri aktie aften

Fri aktie aften nov, dec og jan-juni i 2025 = 8 møde gange Normal pris over 2000 DKK

DAF pris 1495,-

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting

119

TAK FOR DENNE GANG DAF 😊

- Tak fordi i havde lyst til at høre på mig!

Jeg yder udover dette kursus:

- Fri aktie aften!
- 1:1 undervisning (mentorforløb) – 15.000 incl. moms
- Et 14 dages nyhedsbrev omkring teknisk analyse 7.500 DKK incl. moms
- Porteføljepleje (efter tilbud)
- Gennemgang af dine investeringer og forslag til ændringer (5.000 plus moms)
- Investering i alternative skattefrie produkter
- Følg med på Facebook (søg på aktieakademi og følg vores side)
- Se mere på www.aktieakademi.dk

Kontakt mig gerne på: tlf 22464859 eller info@aktieakademi.dk

Copyright Uffe Dreiser/U.D. Financial Consulting

120