

# 27.02 DAY CYCLE MODEL



## Bull/Bear-Indicator und CYCLE-Outlook

### 27.02 DAY CYCLE MODEL mit weiterentwickeltem Image

Nach fast 25 Jahren R&D-Arbeit an dem 27.02 DAY CYCLE MODEL kann mittlerweile auf eine umfassende Datenanalyse zurück geblickt werden. Auf Basis der daraus resultierenden Erkenntnisse liegt inzwischen ein klares und validiertes Bild zu den Zyklus-Eigenschaften und dem analytischen Nutzen vor. Daher ist es jetzt möglich und an der Zeit, die Zyklus-Kernelemente allgemein verständlicherer zu präsentieren. Die Zyklus-Modell lässt sich in zwei Blöcke einteilen:

<p><b>27.02 DCM Bull/Bear Indicator</b></p> <p>Der Indikator ist das Kernelement des Modells. Sein Nutzen besteht darin, eine grundlegende Veränderung der Marktphase frühzeitig zu erkennen. Im Gegensatz dazu führen konstruktive Korrekturen zu keiner Veränderung der Marktphasenlage des Indikators.</p>	<p><b>27.02 DCM CYCLE-Outlook</b></p> <p>Der Zyklus-Ausblick gestattet einen Blick in die Zukunft. Ausgangspunkt sind dabei die Zeitprojektionen die sich aus den finalisierten Core-Formationen ergeben. Im Gegensatz zu der 27.02 DC Target-Sequenz wagen die 500/730 DC Derivate einen weiten Blick über den Horizont.</p>
---	---

### 27.02 DCM Bull/Bear Indicator - Wahrheitstabelle

Der **Bull/Bear-Indicator** kennt **3 Zustände** (Tri-State) die sich aus dem bekannten **27.02 DCM Algorithmus** <sup>1)</sup> ableiten und sich in einer **Logik-Wahrheitstabelle** zusammen fassen lassen. Der jeweilige Zustand bleibt solange bestehen, bis eine Signal-Veränderung gemäß Wahrheitstabelle getriggert wird.

	Bull	Neutral	Bear
<p><b>27.02 DC Core Finalization OK</b> Closing Rate B &gt; Opening Rate A</p>	+		
<p><b>27.02 DC Core Target Sequence weakness</b> Closing Rate -T Final OR T Final OR +T Final &lt; Closing Rate B</p>		0	
<p><b>27.02 DC Core Finalization Error</b> Intracycle Close &gt; A OR last CYCLE Day High &gt; A AND Core Close B &lt; A</p>			-
<p><b>27.02 DC Core Target Sequence Error</b> Closing Rate -T Final AND T Final AND +T Final &lt; Closing Rate B</p>			-

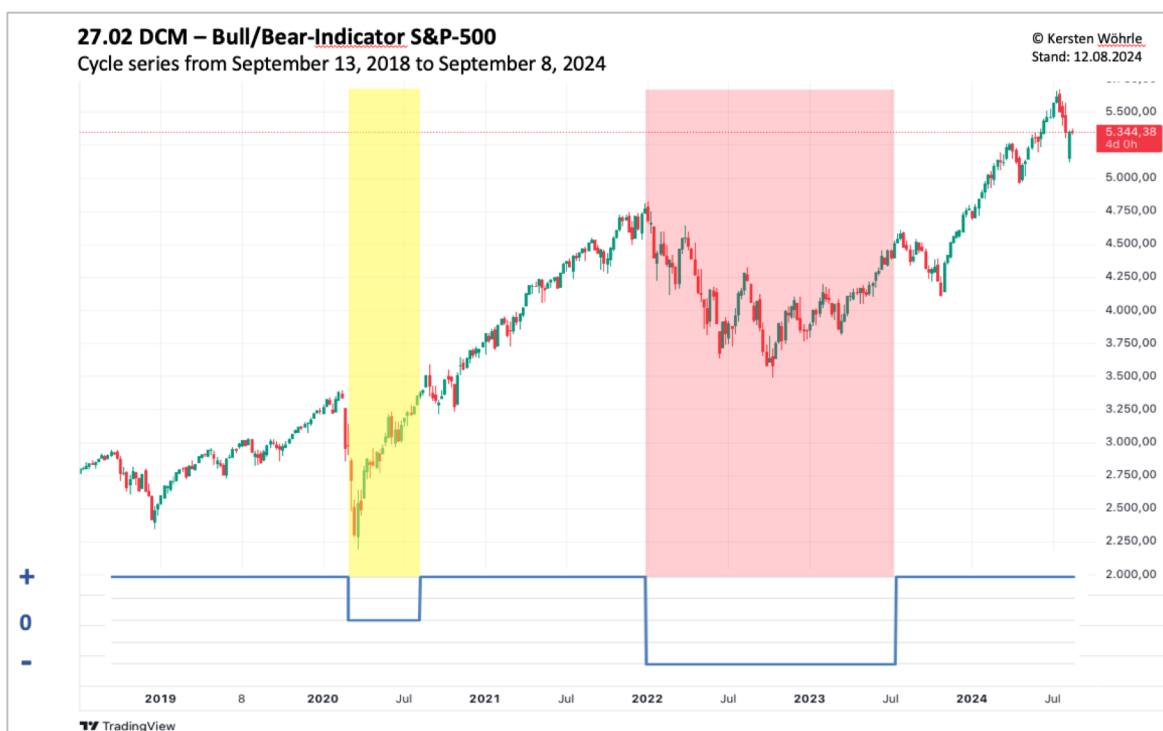
Damit lässt sich der **Bull/Bear-Indicator** mit einer einfachen (+/0/-) Darstellung analog zum Kursverlauf abbilden. Das folgende Chart zeigt die historische Entwicklung seit dem Platzen der Dot.com Blase im Jahr 2000.



Nach diesem kurzen Einführungsblock nun zu den aktuellen **Key Takeaways**.

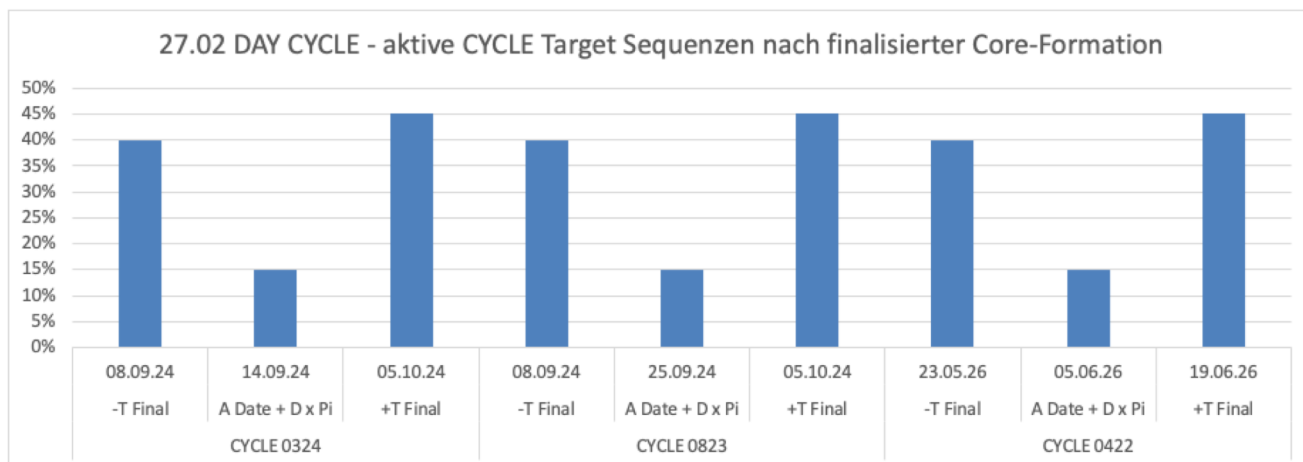
### 27.02 DCM - Bull/Bear Indicator

- **Punktgenau** mit dem **27.02 DC Abschluss** am **16. Juli 2024** ist das **bisherige S&P-500 Jahreshoch** mit einem **Schlusskurs** von **5.667.21** Punkten erzielt worden - siehe **Zyklus-Zeitplan 2024** <sup>2)</sup>
- **Unmittelbar danach** wurde **mit dem folgenden 27.02 DC** ab dem **17. Juli 2024** eine **Korrektur eingeleitet** und die **Core-Formation** von **CYCLE 0724** eröffnet. Dieser **Zyklus** wurde jetzt am **12. August** mit einen Schlusskurs von **5.344.38** Punkten **abgeschlossen**. **Zeitgleich** hat **Gold** mit rund 2.473 USD ein neues **All-Time-High** erreicht.
- Der **Bull/Bear-Indicator** bleibt gemäß der Wahrheitstabelle **weiterhin im Bull-Status**. Eine **Umstellung auf Neutral** kann mit Fortsetzung der Korrektur nach Abschluss des laufenden Zyklus nicht ausgeschlossen werden. Dieser Fall tritt ein, wenn **-T Final** der Target-Sequenz von **CYCLE 0324** mit **B < 5.268 Punkte** am **6. September 2024** (letzter Zyklustag, Sonntag 8. September) finalisiert wird - weitere Details siehe Anhang



## 27.02 DCM – CYCLE Outlook

Die folgende Grafik zeigt die **Zeit-Projektion der aktuell aktiven CYCLE** vs. der **Wahrscheinlichkeit (%)** für das Erreichen des **Zyklushochpunktes** innerhalb der **Target-Sequenz**. Besonders **beachtenswert** ist die **multiple Target-Sequenz** von **CYCLE 0324** und **0823** für **-T Final am 8 Sept. 2024** und **+T Final am 5. Okt. 2024** - alle weiteren Details siehe Anhang.



Während die **Zyklus-Finalisierung** durch die **Target-Sequenzen** den logischen mathematischen **Abschluss jeder Core-Formation** bildet (Zyklusumfang =  $D \times \Pi$ ) und deshalb auch nachweislich eine sehr **hohe Trefferquote** erzielt, ist selbstverständlich der **Blick über den Horizont** mit Hilfe der **500/730 DAY CYCLE Derivate**<sup>3)</sup> immer mit dem Risiko einer **höheren Fehlerquote** verbunden. Auch wenn die bisherigen Ergebnisse vielversprechend sind, ist die Datenbasis noch viel zu klein um eine halbwegs verlässliche Eintritts-Wahrscheinlichkeit für in der Zukunft liegende signifikante Hoch- oder Tiefpunkt auszurufen. Dennoch sollen auch diese Zeit-Projektionen gezeigt werden, da sie ggf. eine sinnvolle **Ergänzung zu weiteren Informationen** für eine **Langfrist-Einschätzung** sind.

CYCLE	Open	500 DC Target	730 DC Target	Close	500 DC Target	730 DC Target
0422	02.04.22	01.08.23	01.04.24	31.07.23	13.12.24	31.07.25
0823	01.08.23	13.12.24	31.07.25	13.12.23	27.04.25	13.12.25
0324	31.03.24	13.08.25	31.07.25	24.05.24	06.10.25	24.05.26

### Über den Autor



### Kersten Wöhrle, MFTA

VTAD-Mitglied seit 2015, Schwerpunkte der Finanzmarktanalysen sind:

Untersuchung der Bedeutung von Naturkonstanten, z.B.  $\Pi$ , Cosmic Number 137, etc.  
 Entwicklung und Evaluierung von 2D-Algorithmen auf Basis natürlicher Zeitordnung  
 Beobachtung und Auswertung von Phänomenen der Synchronizität (Pauli/Jung Konzept)  
 Verifizierung der Aussage-Qualität von Urzahlen und Zahlenreihen mit periodischer Wiederholung

Kontakt: [kerstenwoehrle@icloud.com](mailto:kerstenwoehrle@icloud.com)

### Hinweis

Diese Information dient ausschließlich Informationszwecken und stellt weder eine individuelle Anlageempfehlung noch ein Angebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren oder sonstigen Finanzinstrumenten dar.

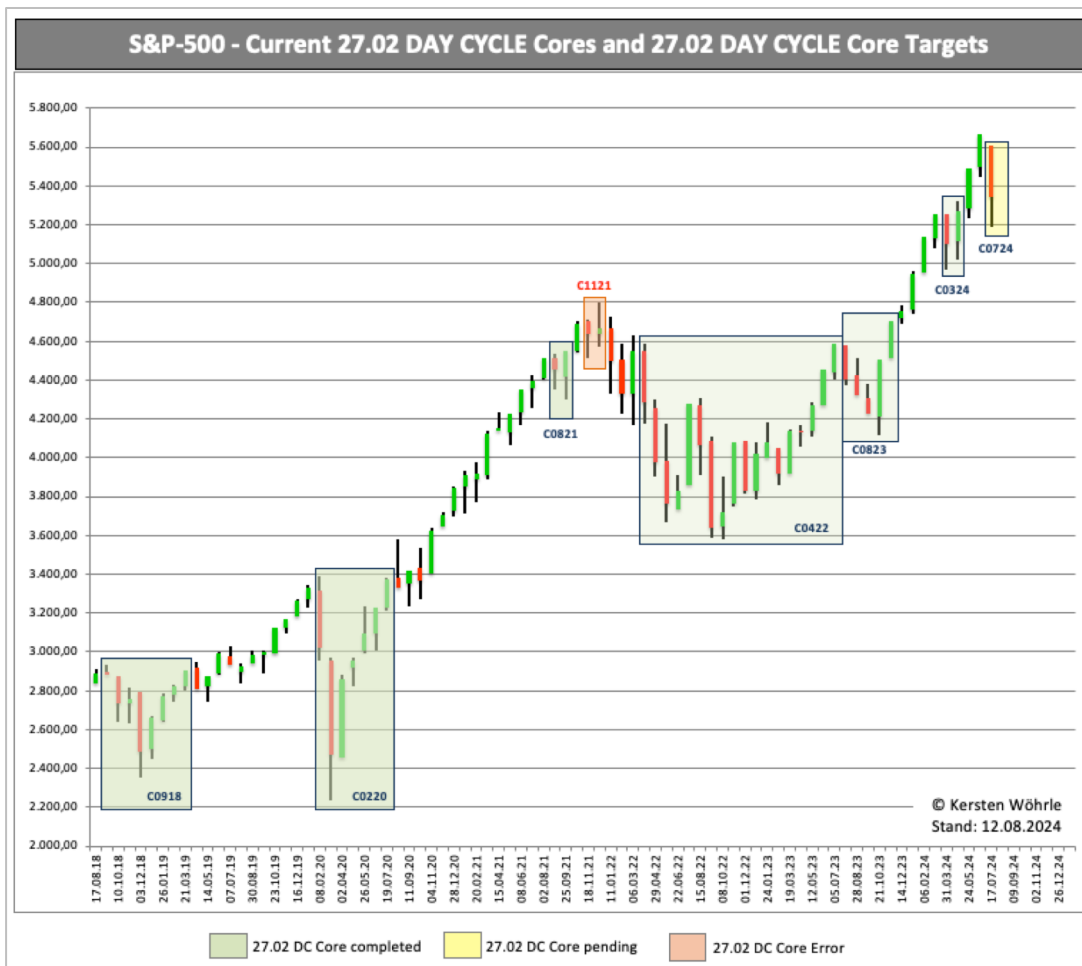
### Endnoten:

- 1) **27.02 DAY CYCLE MODEL**  
[https://ifta.org/public/files/journal/d\\_ifta\\_journal\\_20.pdf](https://ifta.org/public/files/journal/d_ifta_journal_20.pdf)
- 2) **Zyklus-Zeitplan 2024**  
<https://www.vtad.de/sp-500-27-02-day-cycle-update-und-der-weitere-zyklus-zeitplan-fuer-2024/>
- 3) **27.02 DC - Zyklus-Derivate und ihre Bedeutung für die Aktien-Indizes**  
<https://www.vtad.de/27-02-day-cycle-zyklus-derivate-und-ihre-bedeutung-fuer-die-aktien-indizes/>

### Verwendete Abkürzungen:

DC DAY CYCLE  
 DCM DAY CYCLE MODEL

Das Chart zeigt die Entwicklung des S&P-500 für den Zeitraum ab August 2018 im 27.02 DAY CYCLE Modus



Jeder Candlestick repräsentiert ein 27.02 DAY CYCLE. Die CYCLE-Nummerierung wird nach dem „Geburtsmonat und Jahr“ benannt. Also der Zeit, ab dem 27.02 DAY CYCLE Core Start. Der Zyklus endet mit dem Abschluss durch die „Target-Sequenz“.

Die Tabelle zeigt allen CYCLES ab Mai 2015. Blau markiert sind die aktiven CYCLES mit der Angabe der Target-Sequenz.

27.02 DAY CYCLE Core						27.02 DAY CYCLE Target Sequenz				
Cycle	n x 27.02 DC	A open	A Date	B close	B Date	-T Final	A Date + D x Pi	+T Final	Cycle Top *	Rise (%)
0515	16	2.121	16.05.15	2.173	20.07.16	25.01.2019	30.01.2019	21.02.2019	2.775	27.7%
0816	4	2.178	17.08.16	2.192	02.12.16	06.07.2017	20.07.2017	02.08.2017	2.478	13.0%
0317	2	2.379	21.03.17	2.391	13.05.17	29.08.2017	04.09.2017	25.09.2017	2.497	4.4%
0617	2	2.426	10.06.17	2.478	02.08.17	19.11.2017	24.11.2017	16.12.2017	2.676	8.0%
0817	2	2.476	03.08.17	2.497	25.09.17	12.01.2018	17.01.2018	08.02.2018	2.803	12.2%
0118	7	2.799	13.01.18	2.802	20.07.18	02.08.2019	27.08.2019	29.08.2019	2.932	4.6%
0918	8	2.897	13.09.18	2.907	16.04.19	18.07.2020	20.07.2020	14.08.2020	3.373	16.0%
0419	3	2.916	17.04.19	2.990	06.07.19	15.12.2019	24.12.2019	11.01.2020	3.265	9.2%
0719	3	2.980	07.07.19	2.985	25.09.19	05.03.2020	14.03.2020	01.04.2020	3.024	1.3%
0220	7	3.318	08.02.20	3.373	14.08.20	28.08.2021	21.09.2021	24.09.2021	4.509	33.7%
0820	2	3381	15.08.20	3.419	30.11.20	23.01.2021	29.01.2021	19.02.2021	3.907	14.3%
1020	2	3434	08.10.20	3.622	07.10.20	18.03.2021	24.03.2021	14.04.2021	4.125	13,9%
0821	2	4.514	29.08.21	4.550	21.10.21	Zeitprojektion wegen folgendem Zyklus-Error hinfällig				
1121	2	4.701	18.11.21	4.670	10.01.22	27.02 DC Core-Error am 10. Januar 2022 getriggert				
0422	18	4.548	02.04.22	4.589	31.07.23	23.05.2026	05.06.2026	19.06.2026		
0822	11	4.269	15.08.22	4.268	07.06.23	27.02 DC Core-Error am 7. Juni 2023 getriggert => Fehlsignal				
1222	3	4.087	01.12.22	4.079	19.02.23	27.02 DC Core-Error am 17. Februar 2023 getriggert				
0223	2	4.052	20.02.23	4.138	14.04.23	31.07.2023	06.08.2023	27.08.2023	4.589	10.9%
0423	2	4.137	15.04.23	4.268	07.06.23	23.09.2023	29.09.2023	20.10.2023	4.320	1.2%
0823	5	4.579	01.08.23	4.707	13.12.23	08.09.2024	25.09.2024	05.10.2024		
0324	2	5.258	31.03.24	5.268	23.05.24	08.09.2024	14.09.2024	05.10.2024		
0724		5.610	17.07.24							

\* Inside the Target-Sequenz with: -T Final, T Final or +T Final | Value all-round rounded up or down