



## Quo vadis S&P-500 - eine Einschätzung aus der Perspektive des 27.02 DAY CYCLE

### Prolog

Am 4. Juli erschien der letzte Artikel zum 27.02 DCM, da sich der am 7. Juni getriggerte Zyklus-Error von CYCLE 0822 als Fehlsignal bzw. als Fehlinterpretation erwiesen hat. Wie angekündigt wurde dies zum Anlass genommen eine Denkpause einzulegen um den Modell-Algorithmus nochmals zu verifizieren. Dazu zunächst eine statische Zusammenfassung der Signale die das Modell seit 2004 liefert:

- 37 Bull-Signale „27.02 DAY CYCLE Core positiv finalisiert“ mit anschließendem Kursgewinn bis zum Zeitfenster der Target-Sequenz
- 5 Bear-Signale „27.02 DAY CYCLE Core Error“ mit anschließendem teilweise dramatischen Kurseinbruch
- 1 Fehler Bear-Signal oder Fehlinterpretation mit anschließendem Kursanstieg

Damit liegt die bisherige **statistische Trefferquote** für **Bull-Signale** bei **100%** und für die natürlich seltener vorkommenden **Bear-Signale** bei **83%**. Dabei ist allerdings zu berücksichtigen, dass auf der **Datenbasis von 6 Bear-Signalen** noch **keine valide Bewertung möglich** ist.

Die Modell-Grundlage bildet die auf den **16. Februar 2004** vorgenommene **Kalibration des 27.02 DAY CYCLE mit dem Kalender**. Für die **Bestätigung der Richtigkeit** muss auf dem Zeitstrahl immer wieder zwingend zeitgleich mit einem Zykluswechsel ein dominanter Hochpunkt und damit ein **Kalibrationspunkt** ausgebildet werden. Näheres dazu siehe Modell-Beschreibung unter: [https://ifta.org/public/files/journal/d\\_ifta\\_journal\\_20.pdf](https://ifta.org/public/files/journal/d_ifta_journal_20.pdf)

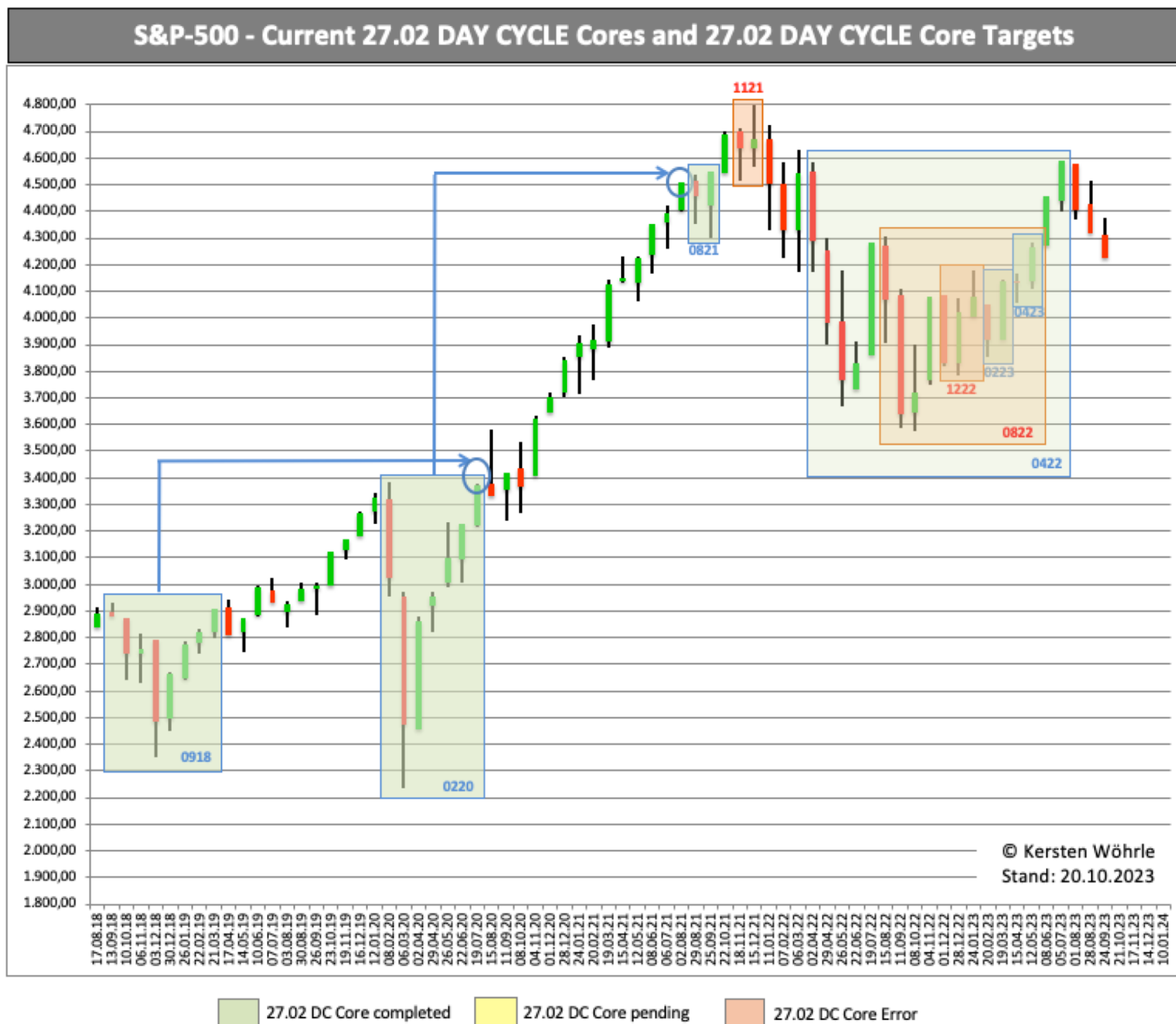
Dies war zuletzt mit dem **Zykluswechsel am 1. August 2023** der Fall. Der Kurs des S&P-500 ist seither um 8% eingebrochen. Nach den Modell-Prämissen gilt dieses Datum damit jetzt schon als **bestätigter Kalibrationspunkt**. Eine aktualisierte Statistik mit allen Kalibrationspunkten wird zum Jahreswechsel auf der VTAD-Homepage veröffentlicht.

Damit kommen wir zur Frage, was zu dem Fehler geführt hat ?

Vermutlich ist es so, dass der am 7. Juni 2023 **getriggerte Zyklus-Error von CYCLE 0822 durch die positive Core-Finalisierung von CYCLE 0423 aufgehoben** wurde. Wahrscheinlich sind noch nicht alle Geheimnisse die dem 27.02 DAY CYCLE innewohnen gelüftet und daher auch noch nicht in dem Modell-Algorithmus eingearbeitet. Grundsätzlich sollten wir uns stets vor Augen halten, dass Marktmodelle bestenfalls annähernd zukünftige Entwicklungen vorzeichnen können. Oder um es mit den Worten von Karl R. Popper zu sagen: „*Wir irren uns nach vorne*“.

## Aktueller Stand

Das folgende Chart zeigt den Verlauf des S&P-500 im 27.02 DAY CYCLE Modus seit August 2018



Seit der letzten Veröffentlichung am 7. Juli haben sich folgende Veränderungen im zyklischen Bild ergeben:

- **CYCLE 0223 und 0423** wurde in der Zwischenzeit **positiv abgeschlossen**, wobei CYCLE 0423 mit einem Zugewinn zwischen der Core-Finalisierung und der Target-Sequenz von 1.2% nicht überzeugen konnte.
- Der **31. Juli 2023** war nicht nur der **Zyklus-Abschluss von CYCLE 0223** (-T Final) und die **positive Core-Finalisierung von CYCLE 0422**, sondern auch **auf den Punkt genau das bisherige Jahreshoch in 2023**.
- Mit dem folgenden 27.02 DAY CYCLE wurde **ab dem 1. August 2023** die jetzt laufende **Korrektur** und damit die **Core-Formation von CYCLE 0823 eröffnet**.
- Mit der positiven **Core-Finalisierung von CYCLE 0422** am 31. Juli 2023 liegt jetzt eine sehr **langfristige Target-Sequenz** vor, die erst **Mitte 2026** erreicht wird. Das bedeutet, dass **in der Zwischenzeit sehr viel Spielraum** besteht, bevor **Mitte 2026** das **Kursniveau des S&P-500 im Bereich > 4.589 Punkten** zu erwarten ist.

Die folgende Tabelle zeigt den aktuellen Stand und eine Zusammenfassung aller Zyklen seit Mitte 2015

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		4.579	01.08.23							

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

## Ausblick

- Die Besonderheit der aktuellen Situation besteht darin, dass gegenwärtig kein Zyklus mit finalisierter Core-Formation vorliegt, der einen zeitnahen Forecast erlaubt.
- Eine Fortsetzung der laufenden konstruktiven Korrektur kann nicht ausgeschlossen werden.

## Lese-Empfehlungen

### Bis zum bitteren Ende

<https://www.manova.news/artikel/bis-zum-bitteren-ende>

### Playing the Field: Geomagnetic Storms and the Stock Market

<https://www.atlantafed.org/-/media/documents/research/publications/wp/2003/wp0305b.pdf>

### 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: [kerstenwoehrl@icloud.com](mailto:kerstenwoehrl@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.