



WeeklyTrading CO2

Im Fokus: EUA-Dezember-Future

Rückblick

1 Indexierte Preisentwicklung Commodities

Ausblick

2 EUA Korrelation zum EURO STOXX 50

3 Technische Analyse Wochenchart

4 Abbildungen Wochenchart

5 Technische Analyse Tageschart

6 Abbildungen Tagescharts

7 Abbildungen Stundenchart

Gesamtfazit

8 Management Summary

Chartbook

9 Charts und Grafiken zum EUA-Markt



Erstellungsdatum 08.07.2026

Rückblick

+++ Indexierte Preisentwicklung Commodities (seit 02.01.2026) +++

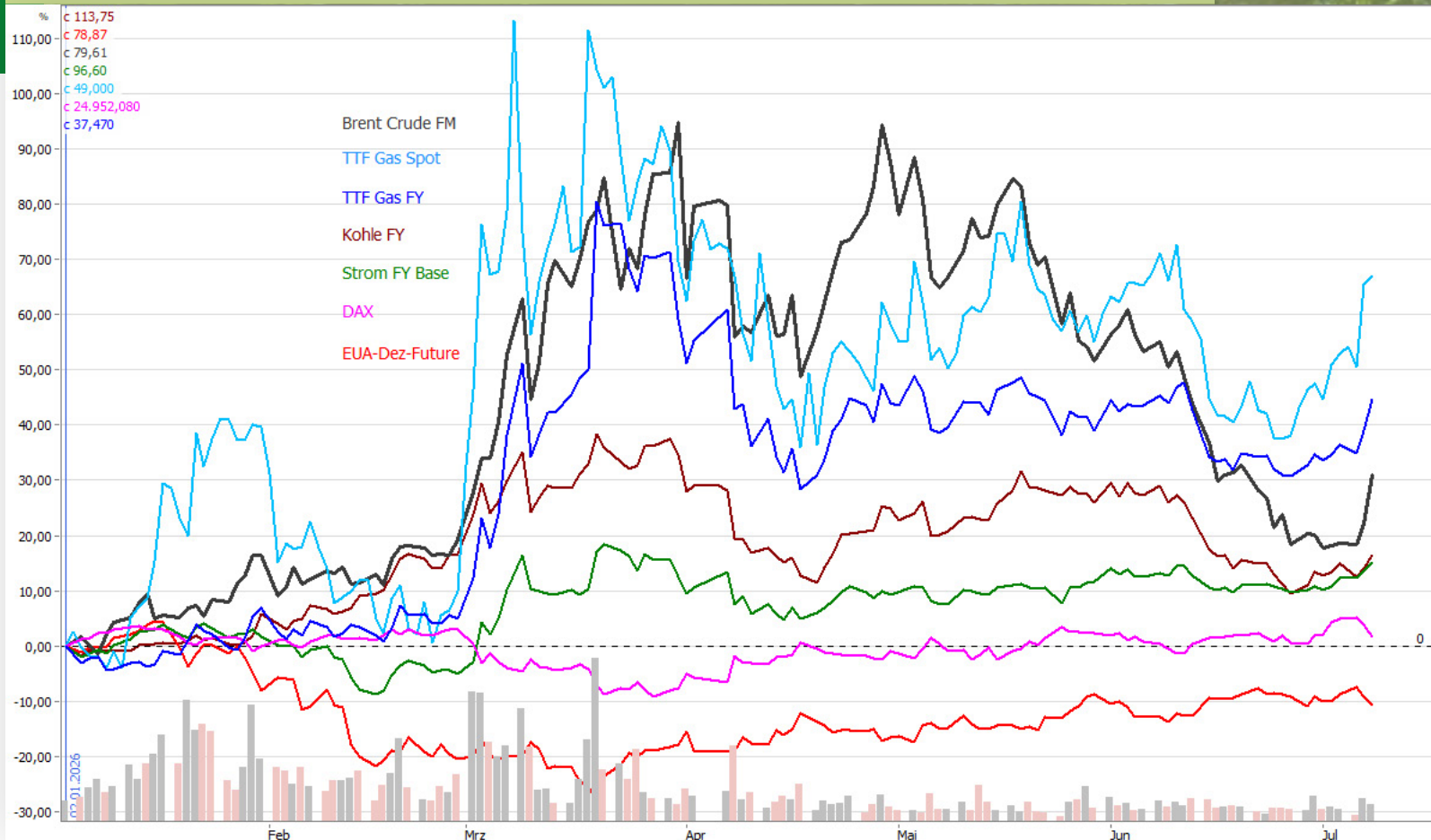


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Exend | EEX | Deutsche Börse

Chart 1a: Korrelationen der EUAs zu anderen Asset-Klassen

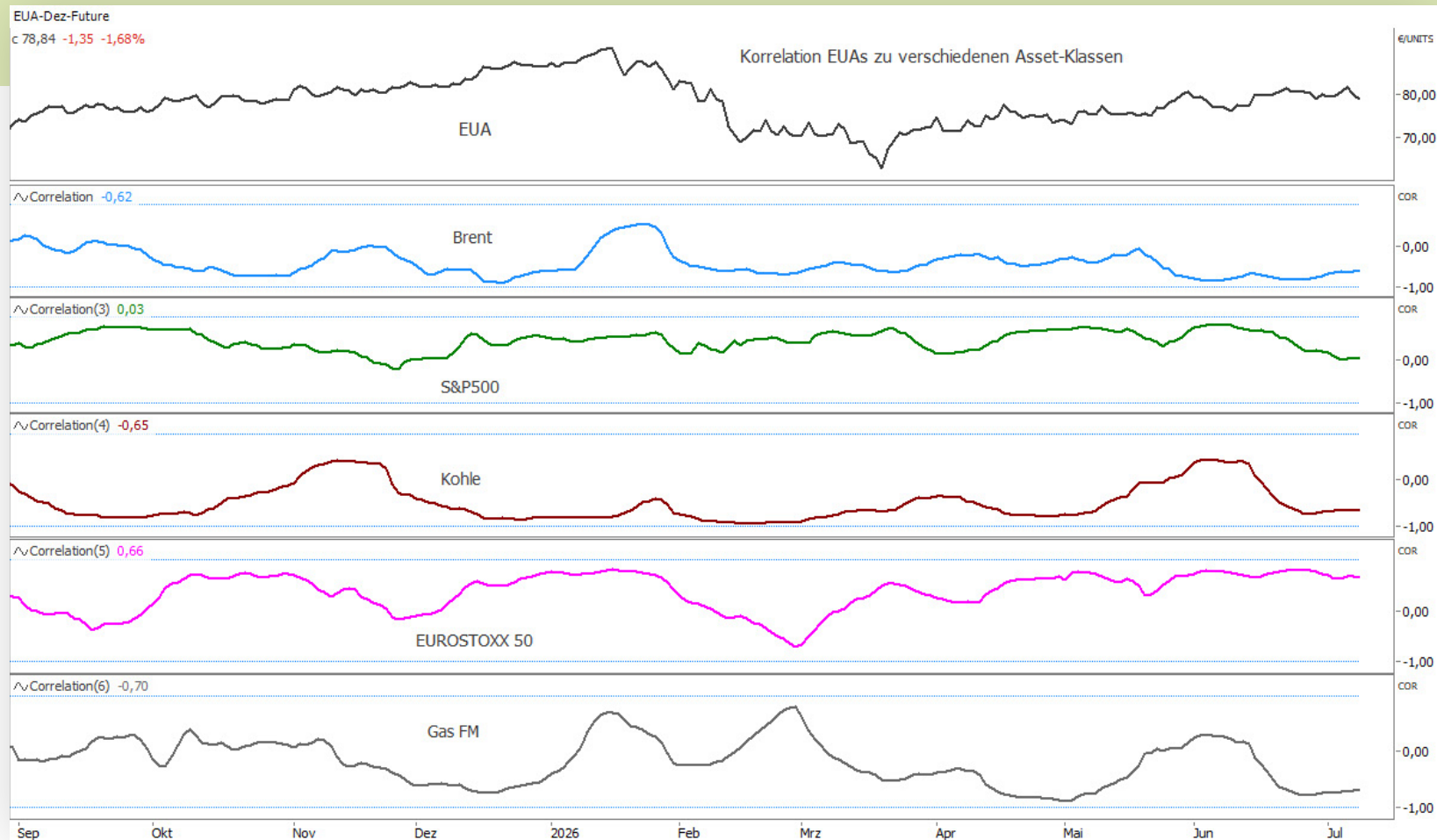


Chart 1b: Korrelation EUAs (linke Skala) und EuroStoxx 50 (rechte Skala)



Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chart 1c: CoT-Report EUA (ICE Index)

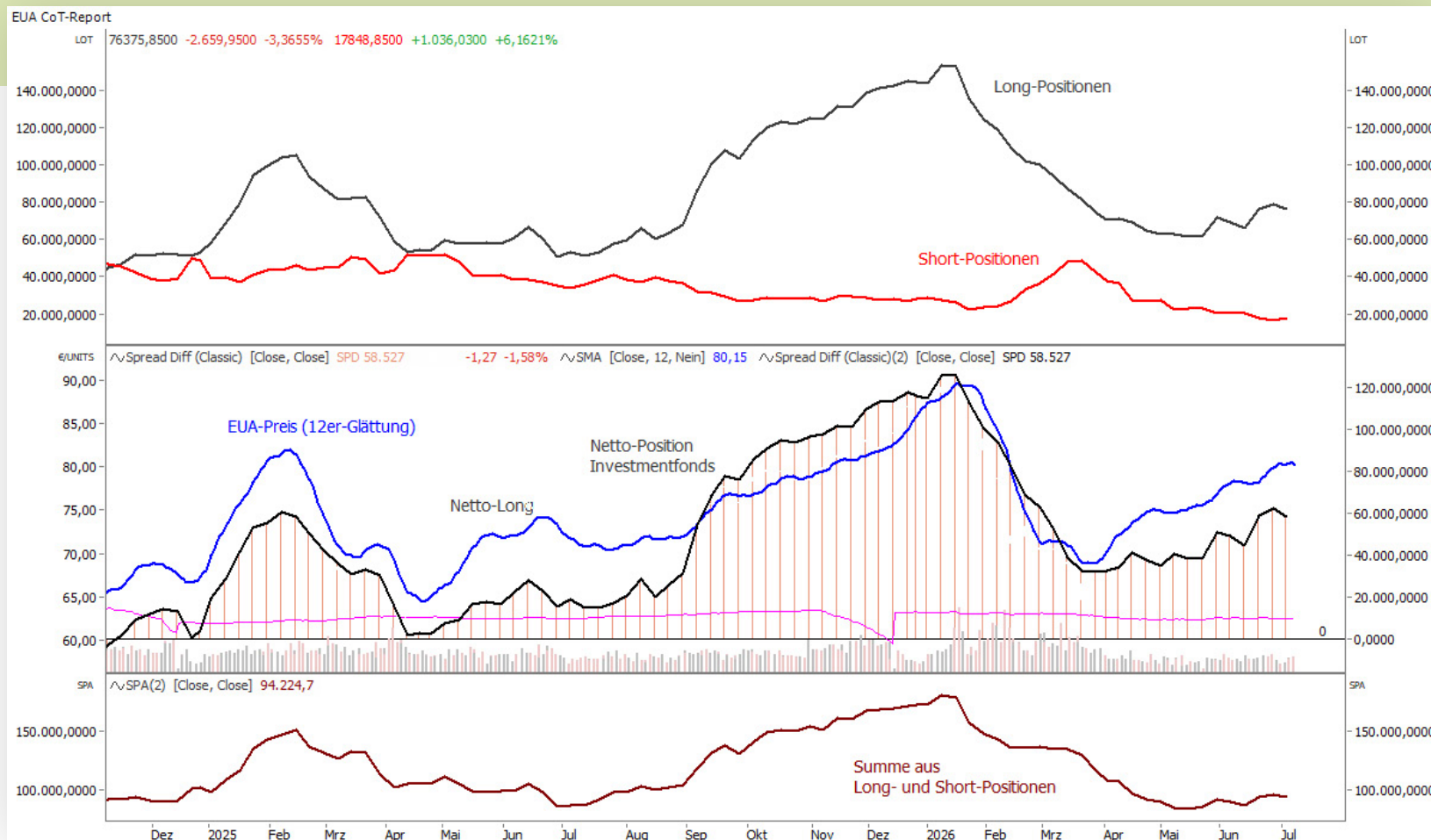


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Index



Technische Analyse EUA-Dez-Future: Wochenchart (mittelfristig)



Widerstände (Chart 2b)

100,0 €/tCO₂ (psychologisches Level)
93,80 €/tCO₂ (Trendhoch)
90,00 €/tCO₂ (psychologisches Level)
84,50 €/tCO₂ (markantes Hoch Feb. 2025)
82,28 €/tCO₂ (aktuelles Trendhoch)



Unterstützungen (Chart 2b)

78,31 €/tCO₂ (Tief Hammer-Kerze)
75,60 €/tCO₂ (Tief der Welle 4)
74,01 €/tCO₂ (100-Wochen-Linie)
72,43 €/tCO₂ (Tief der Welle 2)
70,00 €/tCO₂ (psychologisches Level)
67,90 €/tCO₂ (Auffangzone)
64,10 €/tCO₂ (relevanter Support)
63,07 €/tCO₂ (Trendtief)

+++ Bullische und bearische Candlestick-Muster wechseln sich ab +++

Die hohe 30-Tage-Korrelation in Chart 1b von rund 0,7 macht deutlich, dass die EUAs wie ein finanzielles „Makro-Asset“ gehandelt werden und insbesondere dann eine hohe Volatilität zeigen, wenn die US-Händler am Nachmittag um 15:30 Uhr in den Markt kommen. Das liegt allerdings nicht daran, dass der EUA-Markt erst dann eröffnet, denn der ICE EUA-Future wird bereits viele Stunden vorher gehandelt. Es liegt daran, dass mit der Eröffnung der NYSE und Nasdaq um 9:30 Uhr New Yorker Zeit (= 15:30 Uhr MESZ) die großen US-Hedgefonds, CTA-Manager und Makro-Fonds ihre Handelsaktivitäten aufnehmen. Und diese Marktteilnehmer achten verstärkt auf die großen Aktienindizes weltweit. Steigt also der EURO STOXX 50, preist der Markt eine bessere Konjunktur, eine höhere Industrieproduktion und mehr Strom-/Energieverbrauch ein (Risk-on/Risk-off-Modus). Energieerzeugung und energieintensive Industrien fragen bei besserer Wachstumserwartung mehr EUAs nach. Umgekehrt belasten Rezessionssorgen beide Märkte. Aktien fallen wegen sinkender Gewinnerwartungen, EUAs wegen erwarteter geringerer Emissionen. EUAs bleiben aber zudem durch Gas/Kohle-Switching, Wetter, politische Reformen, Auktionen und MSR-Erwartungen geprägt. Auch wenn EUA-Trader aus Übersee derzeit besonders intensiv auf den Aktienmarkt schauen, kann ein „regulatorischer Schock“ diese Korrelation jederzeit aufbrechen, so wie im heutigen Handel, als die EU-Kommission zahlreiche Änderungen am EU-ETS-Marktdesign verkündet hat (siehe [TradingUpdate](#)). Dies brachte die EUAs unter Druck, und zeitgleich fielen die Ak-

tienmärkte wegen der wieder aufflammenden Eskalation im Nahen Osten. Vor dem Hintergrund dieser „doppelten Gemengenage“ kann ein Preisrückgang von „nur“ 1,5 Prozent auf 79,13 Euro/t CO₂ am Mittwoch als relativ stabil betrachtet werden. Nun aber zur Charttechnik und zum Wochenchart 2b: Bullische und bearische Candlestick-Muster wechseln sich derzeit ab. Während es in der KW 26 noch zu einem „Shooting-Star“ kam, wurde in der abgelaufenen KW 27 eine „bullische Hammerkerze“ ausgeprägt. Damit gleichen sich diese beiden Kerzenformen faktisch aus und das Chartbild dreht sich unter Verwendung der Candlestick-Analyse auf neutral. Der Aufwärtstrend bleibt aber intakt, verliert allerdings an Dynamik. Innerhalb der Hoch-Tief-Spanne von 82,28 bis 78,31 Euro/t CO₂ zeigen wir uns mittelfristig neutral gestimmt. Unterhalb von 78,31 Euro/t CO₂ auf Wochenschlusskursbasis trübt sich das Chartbild ein, sodass es im Nachgang zu einer ABC-Korrektur kommen könnte. Oberhalb von 82,28 Euro/t CO₂ wird der Aufwärtstrend fortgesetzt und als nächste Zielmarke die 84,50 Euro/t CO₂ aktiviert.



Chart 2a: EUA-Dezember-Future - Wochen-Liniendiagramm (rollierend, ICE Index)

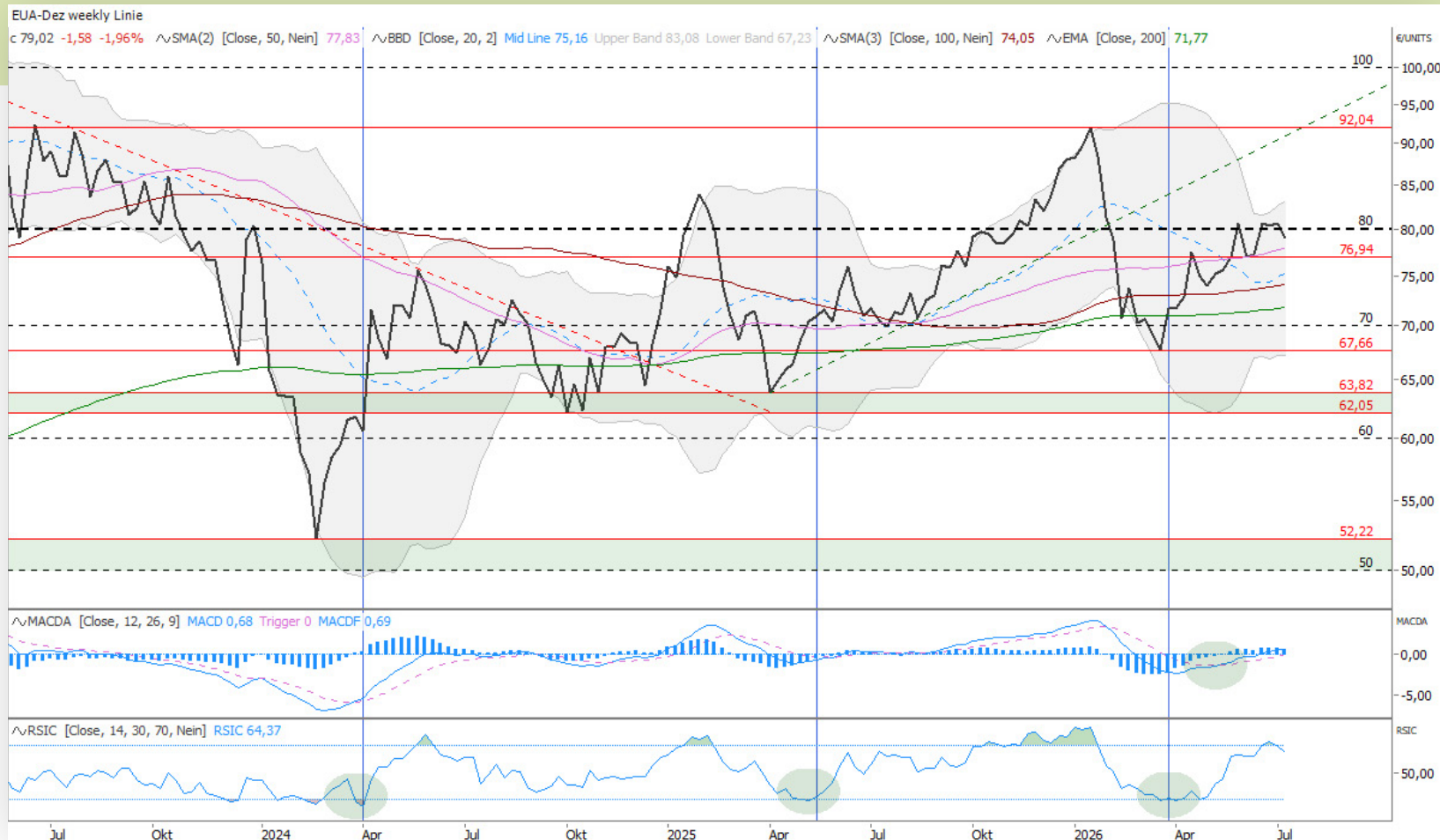


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chart 2b: EUA-Dezember-Future - Wochen-Candlestick-Chart (rollierend, Index)

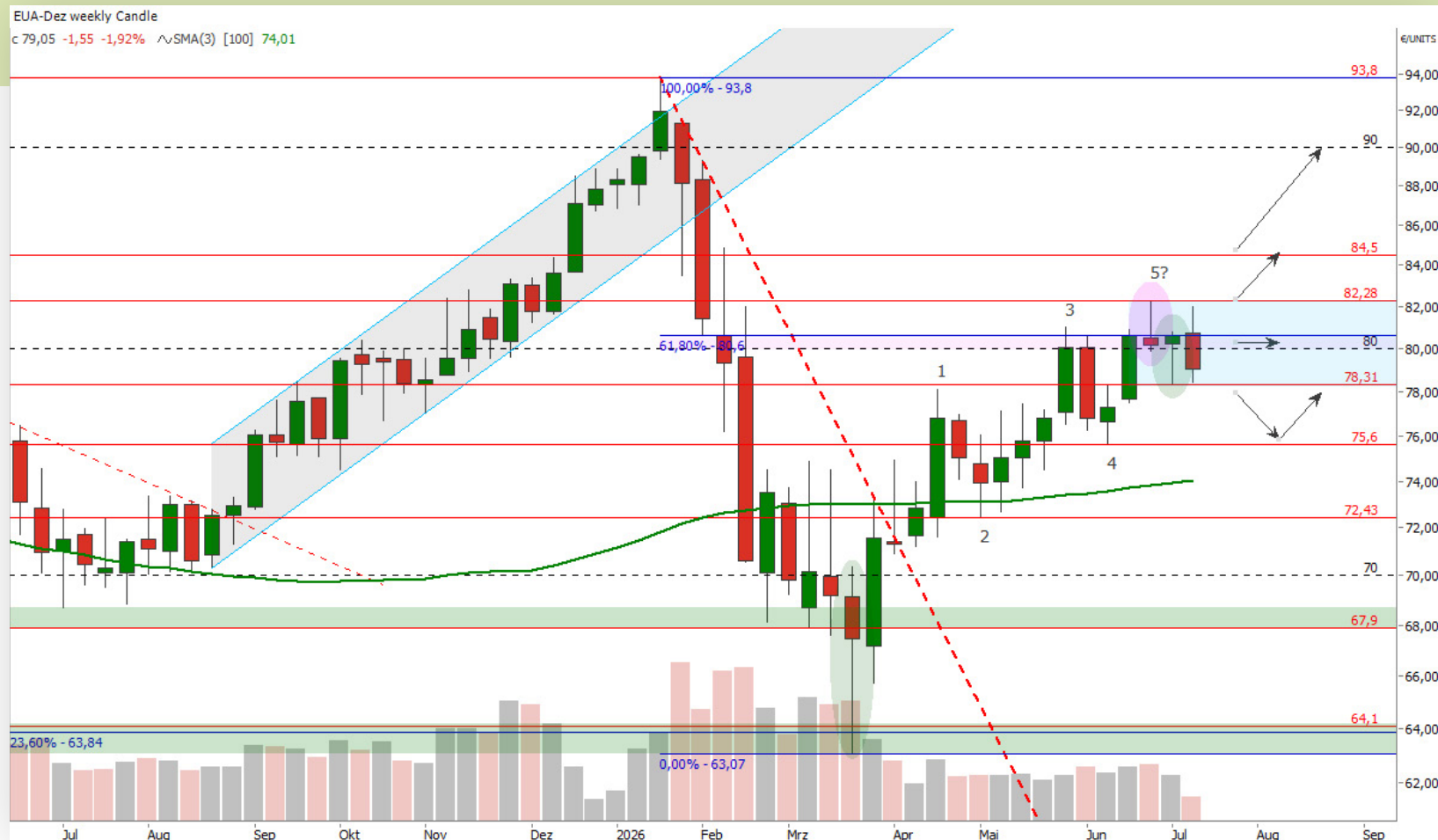


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex



Technische Analyse EUA-Dez-Future: Tageschart (kurzfristig)



Widerstände (Chart 3a)

- 100,0 €/tCO2 (psychologisches Level)
- 90,00 €/tCO2 (psychologisches Level)
- 84,50 €/tCO2 (Februarhoch 2025)
- 84,42 €/tCO2 (Rückkehrlinie Trendkanal)
- 82,28 €/tCO2 (Trendhoch)
- 80,00 €/tCO2 (psychologisches Level)
- 79,95 €/tCO2 (mittleres Bollinger Band)



Unterstützungen (Chart 3a)

- 78,31 €/tCO2 (Nackenziele pot. Doppeltop)
- 77,85 €/tCO2 (Aufwärtstrend seit April)
- 77,68 €/tCO2 (unteres Bollinger Band)
- 77,48 €/tCO2 (200-Tage-EMA)
- 75,60 €/tCO2 (Korrekturtief)
- 75,00 €/tCO2 (Point of Control)
- 72,43 €/tCO2 (Verlaufstief)

+++ Kumulationszone mit hoher Relevanz +++

Rückblick

Tageschart 3a: Die Verschmutzungsrechte sind in den letzten beiden Handelstagen ordentlich unter die Räder gekommen. Während wir am Montag noch auf dem Weg zu den alten Hochs von Mitte Juni bei 82,28 Euro/t CO2 waren und sogar bei 82 Euro/t CO2 auf Tageshoch geschlossen haben, verloren die CO2-Zertifikate bereits am Dienstag deutlich an Wert, konnten auf Schlusskursbasis mit einem Close bei 80,34 Euro/t CO2 die 80-Euro-Marke aber noch verteidigen. Die Äußerungen der EU-Kommission am Mittwoch (siehe [TradingUpdate](#)) ließen den EUA-Future zur Lieferung im Dezember nochmals deutlich einbrechen. Im Tagesstief (78,36 Euro/t CO2) ging es hinunter bis auf das vorherige Verlaufstief aus Juni bei 78,31 Euro/t CO2. Die Unterstützung hat bisher gehalten, gilt sie doch als Nackenziele eine potenziellen Doppeltop-Formation. Etwas darunter verläuft die untere Begrenzung des Aufwärtstrendkanals (77,85 Euro/t CO2), das untere Bollinger-Band (77,68 Euro/t CO2) und die 200-Tage-Linie (77,48 Euro/t CO2).

Ausblick

Diese kumulative Auffangzone kann von ihrer charttechnischen Bedeutung also gar nicht hoch genug eingeschätzt werden. Um größeren charttechnischen Schaden abzuwenden, sollten die

EUA-Bullen diesen Bereich in jedem Fall verteidigen. Insbesondere ein Rückgang unter die 200-Tage-Linie (77,48 Euro/t CO2) wäre bearish zu werten, sodass im Nachgang weitere Preisrückgänge in Richtung 75-Euro-Marke wahrscheinlich erscheinen. Da es sich in diesem Kontext auch um einen Bruch des Aufwärtstrendkanals und um eine bestätigten Doppeltop-Formation handeln würde (siehe Tageschart 3b), steht für die CO2-Bullen also einiges auf dem Spiel. Oberseitig wäre eine zeitnahe Rückeroberung der 80-Euro-Marke vonnöten, um den Verkaufsdruck wieder von den EUAs zu nehmen. In diesem Fall könnten die Verschmutzungsrechte wieder einen Anlauf auf die Jahreshochs bei 82 Euro/t CO2 wagen. Kann der Widerstand bei 82,28 Euro/t CO2 auf Tagesbasis überschritten werden, dürfte es als nächstes in Richtung 84,5 Euro/t CO2 (Februarhoch aus dem Jahr 2025) aufwärts gehen.

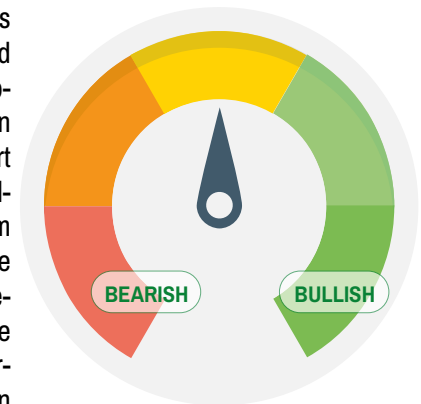


Chart 3a: EUA-Dez-Future - Tages-Candlestick-Chart (nicht rollierend)

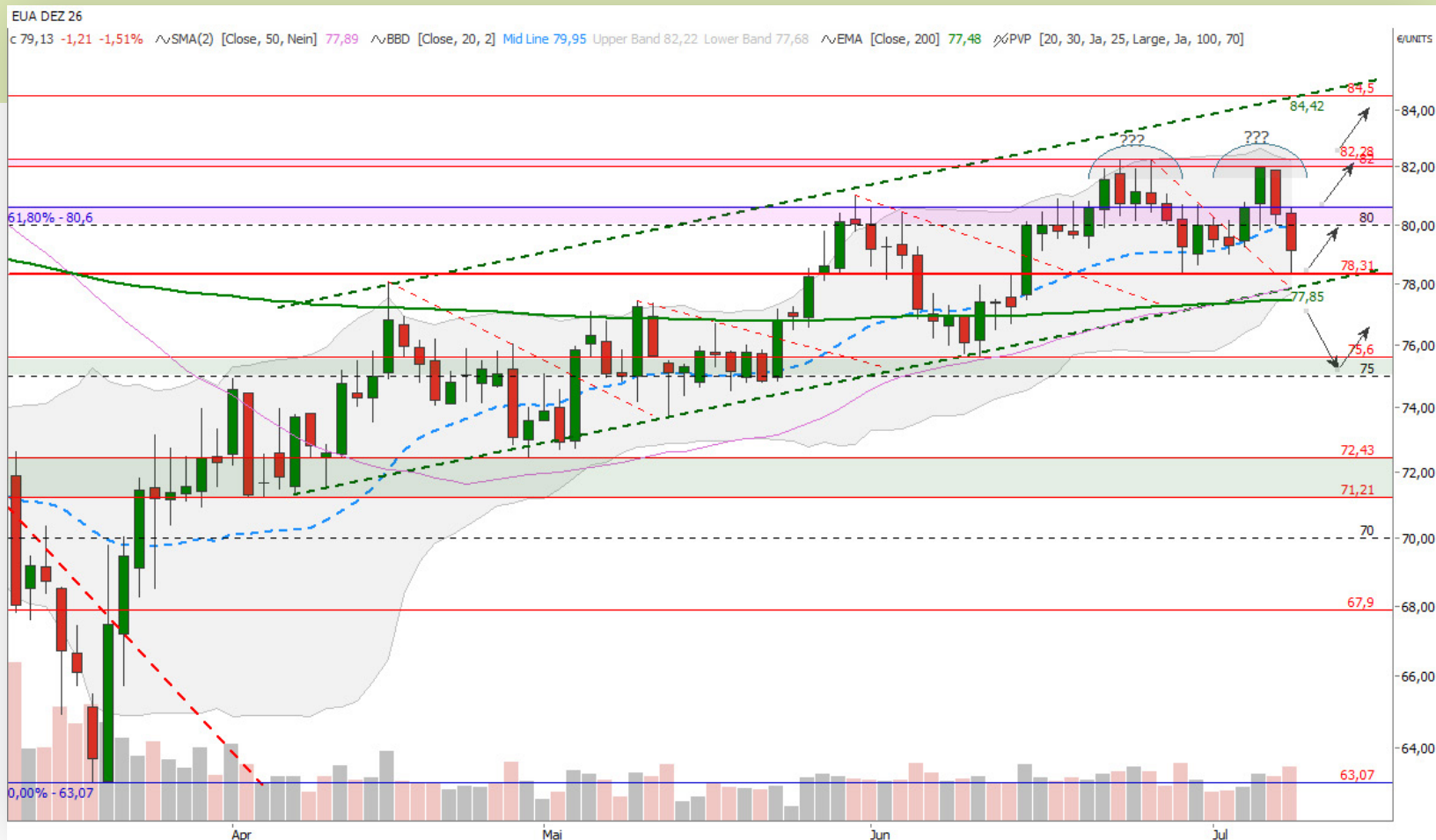


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chart 3b: EUA-Dezember-Future - mit potenziellem Doppeltop (daily)

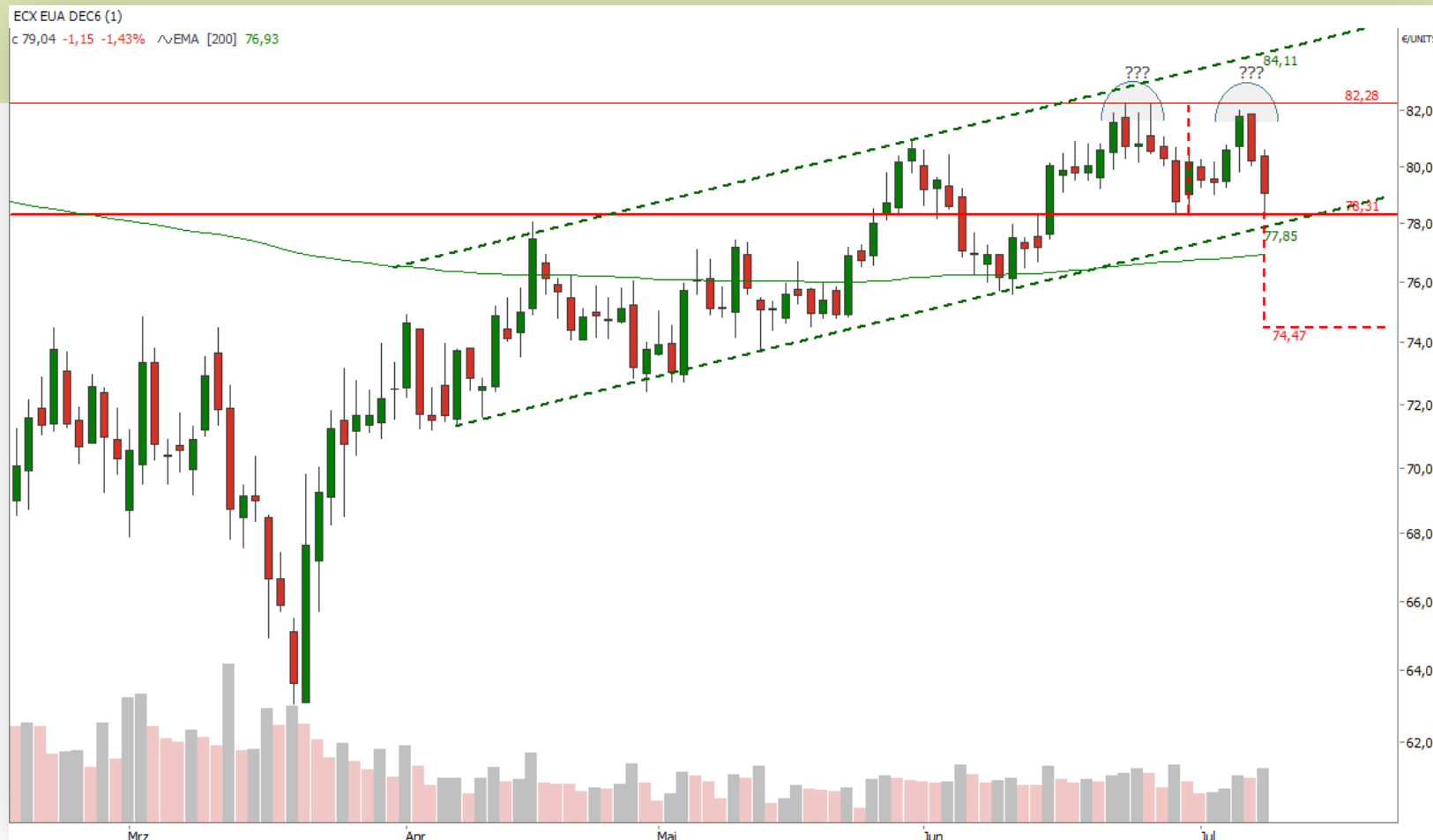


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chart 4: EUA-Dez.26-Future - Stundenchart (nicht rollierend)

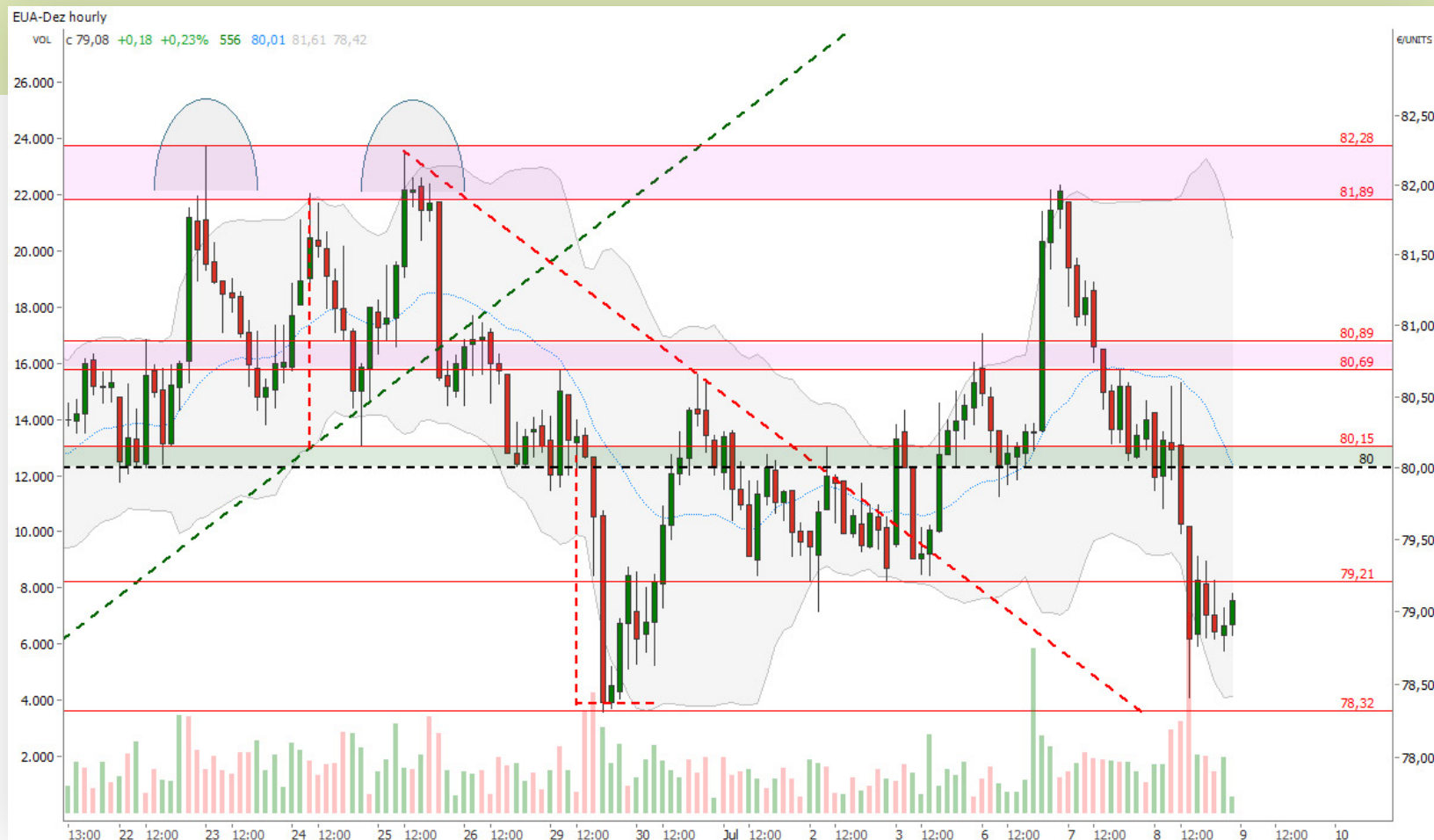


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

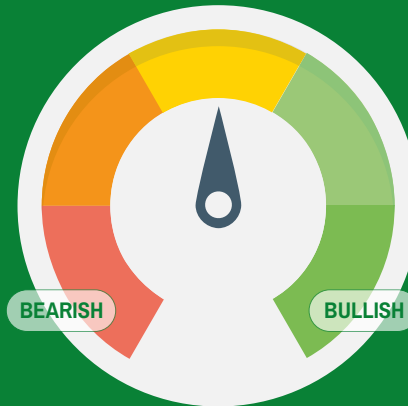


Management Summary (Beschaffung / Trading)



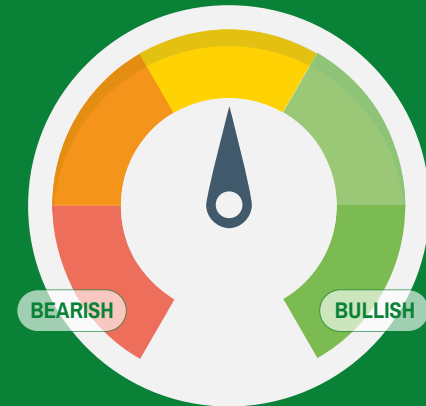
Langfristchart (langfristig)

Monatschart: Der EUA-Dez-Future befindet sich im Monatschart weiterhin in der übergeordnet relevanten Trading-Range zwischen 100 Euro/t CO₂ auf der Ober- und 60 Euro/t CO₂ auf der Unterseite. Einerseits ist der Future innerhalb dieser Leitplanken langfristig neutral einzustufen. Andererseits zeigt sich seit Anfang 2024 ein intakter Aufwärtstrendkanal, dessen Trendkanal-Unterkante im März erfolgreich getestet wurde. Auf Monatsbasis schlägt sogar eine „bullische Hammerkerze“ zu Buche, die wir in ähnlicher Ausprägung im April 2025 ebenfalls vorfinden können (allerdings in Rot). Die Geschichte wiederholt sich, von daher könnte man anhand des langfristigen Monatscharts durchaus wieder bullish werden.



Wochenchart (mittelfristig)

Wochenchart 2b: Bullische und bearische Candlestick-Muster wechseln sich derzeit ab. Während es in der KW 26 noch zu einem „Shooting-Star“ kam, wurde in der abgelaufenen KW 27 eine „bullische Hammerkerze“ ausgeprägt. Damit gleichen sich diese beiden Kerzenformen faktisch aus und das Chartbild dreht sich unter Verwendung der Candlestick-Analyse auf neutral. Der Aufwärtstrend bleibt aber intakt, verliert allerdings an Dynamik. Innerhalb der Hoch-Tief-Spanne von 82,28 bis 78,31 Euro/t CO₂ zeigen wir uns mittelfristig neutral gestimmt. Unterhalb von 78,31 Euro/t CO₂ Wochenschlusskursbasis trübt sich das Chartbild ein, sodass es im Nachgang zu einer ABC-Korrektur kommen könnte.



Tages-/Stundenchart (kurzfristig)

Tageschart 3a: Die kumulative Auffangzone bei rund 77,5 Euro/t CO₂ kann von ihrer charttechnischen Bedeutung her gar nicht hoch genug eingeschätzt werden. Um größeren charttechnischen Schaden abzuwenden, sollten die EUA-Bullen diesen Bereich in jedem Fall verteidigen. Insbesondere ein Rückgang unter die 200-Tage-Linie (77,48 Euro/t CO₂) wäre bearish zu werten, sodass im Nachgang weitere Preisrückgänge in Richtung 75-Euro-Marke wahrscheinlich erscheinen. Da es sich in diesem Kontext auch um einen Bruch des Aufwärtstrendkanals und um eine bestätigten Doppeltop-Formation handeln würde, steht für die CO₂-Bullen also einiges auf dem Spiel.

Besuchen Sie uns auch hier:



enerchase.de



research@enerchase.de



enerchase-akademie.de



[EnerChase GmbH & Co. KG](#)

Chartbook A: EUA-Dezember-Future im Wolkenchart (Ichimoku Kinko Hyo)

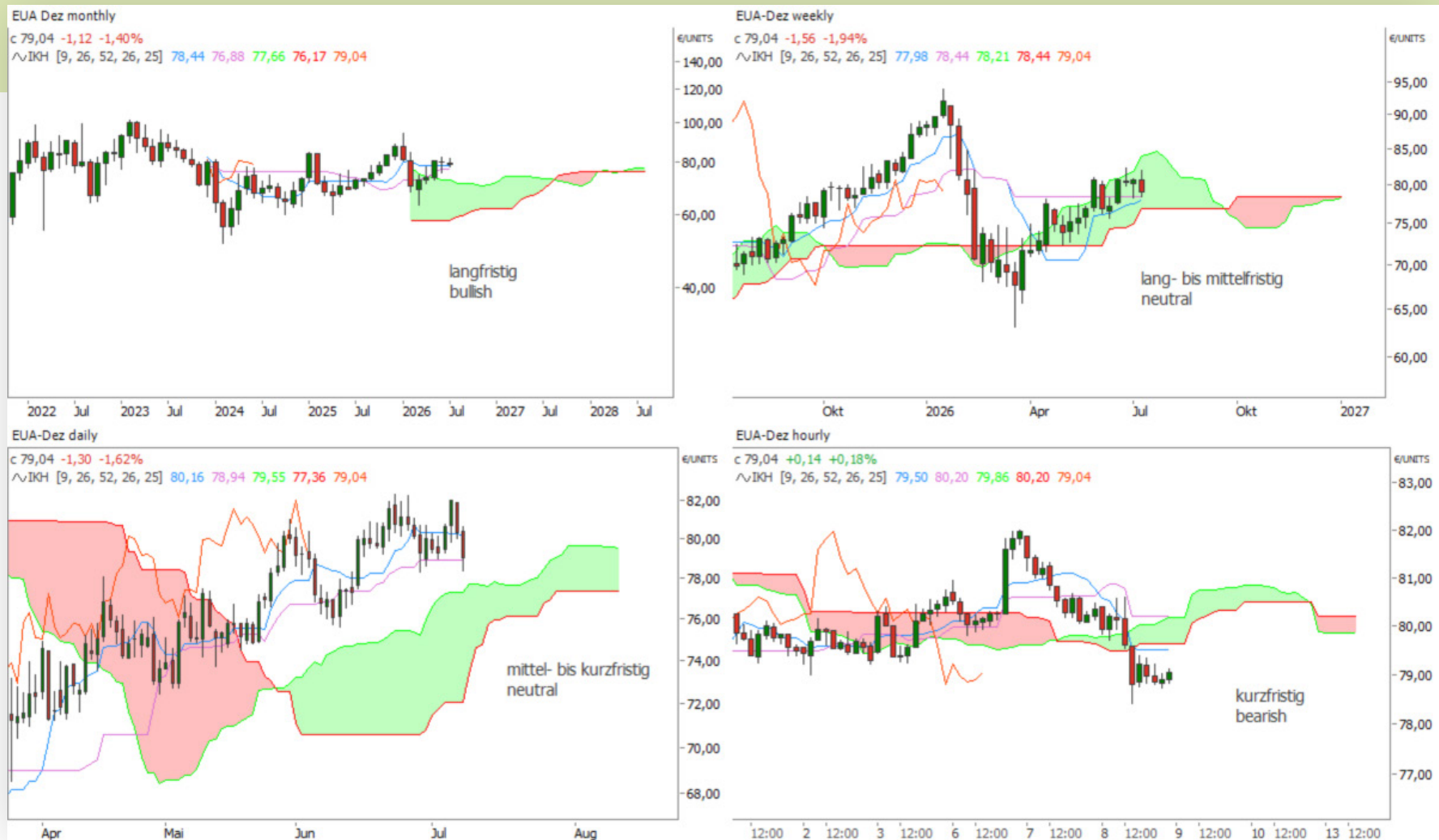


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chartbook B: EUA-Dezember-Future im Point & Figure Chart

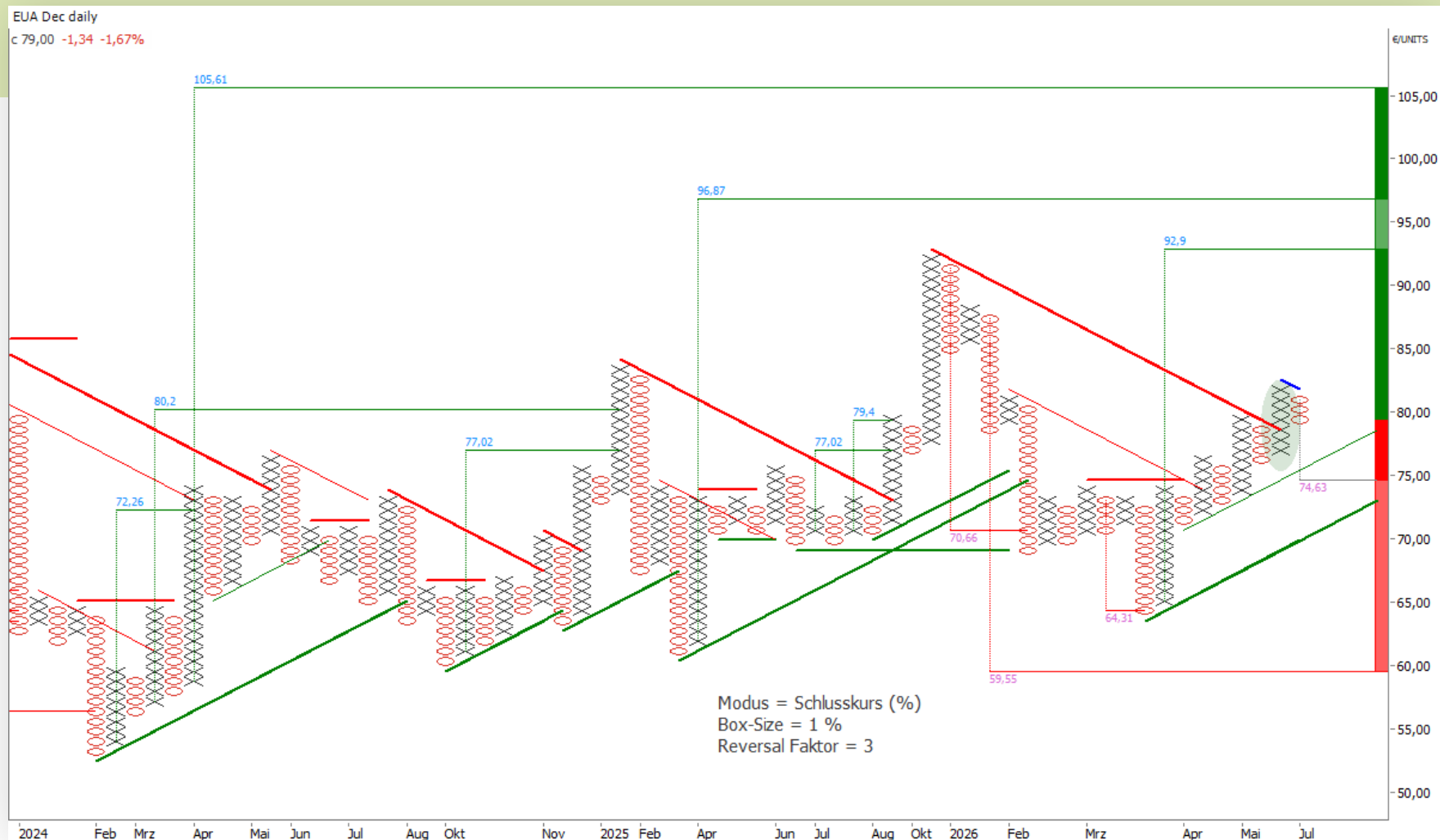


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chartbook C: Negative Korrelation TTF Gas Spot und EUA-Dez-Future (hourly)

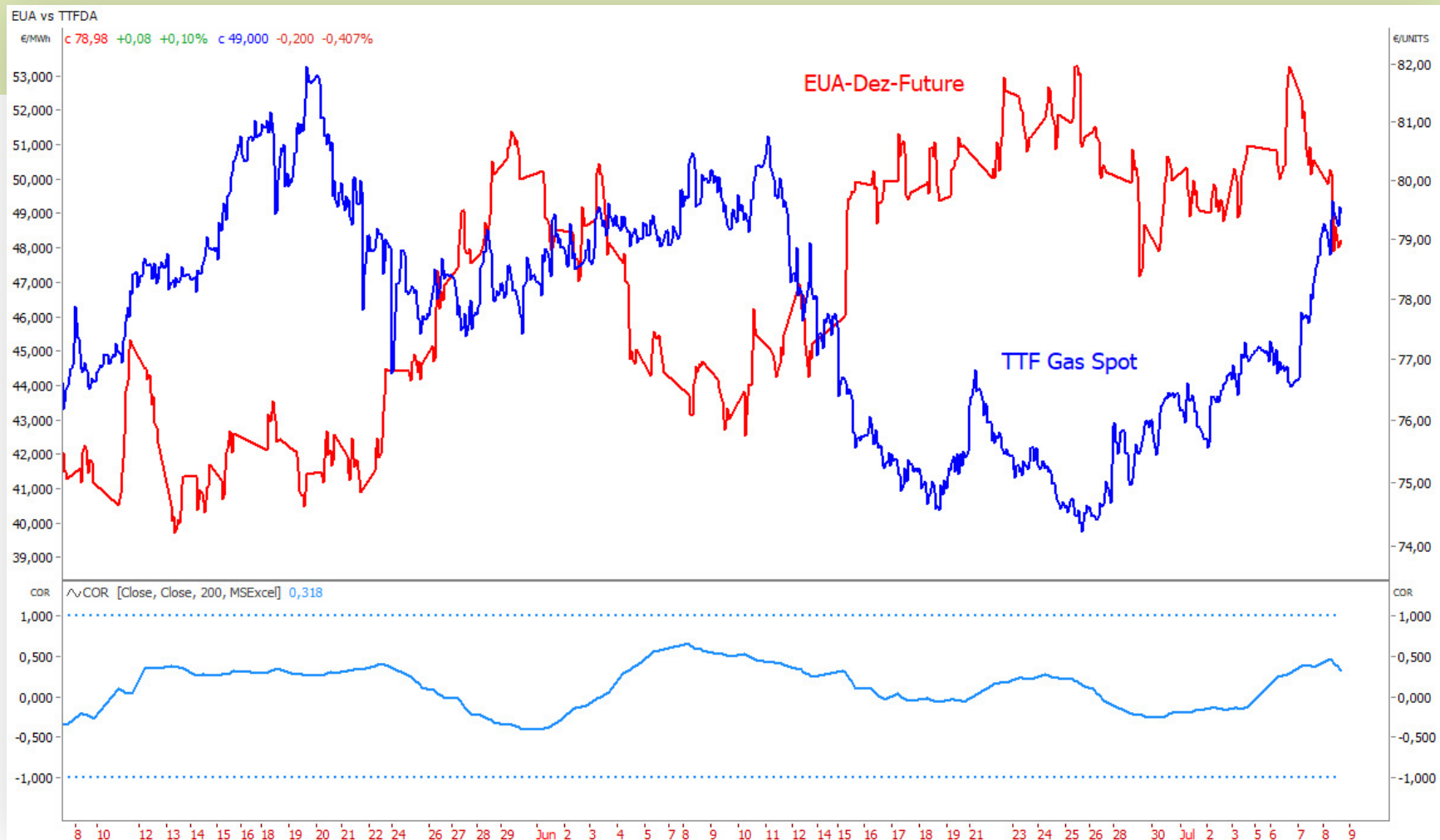
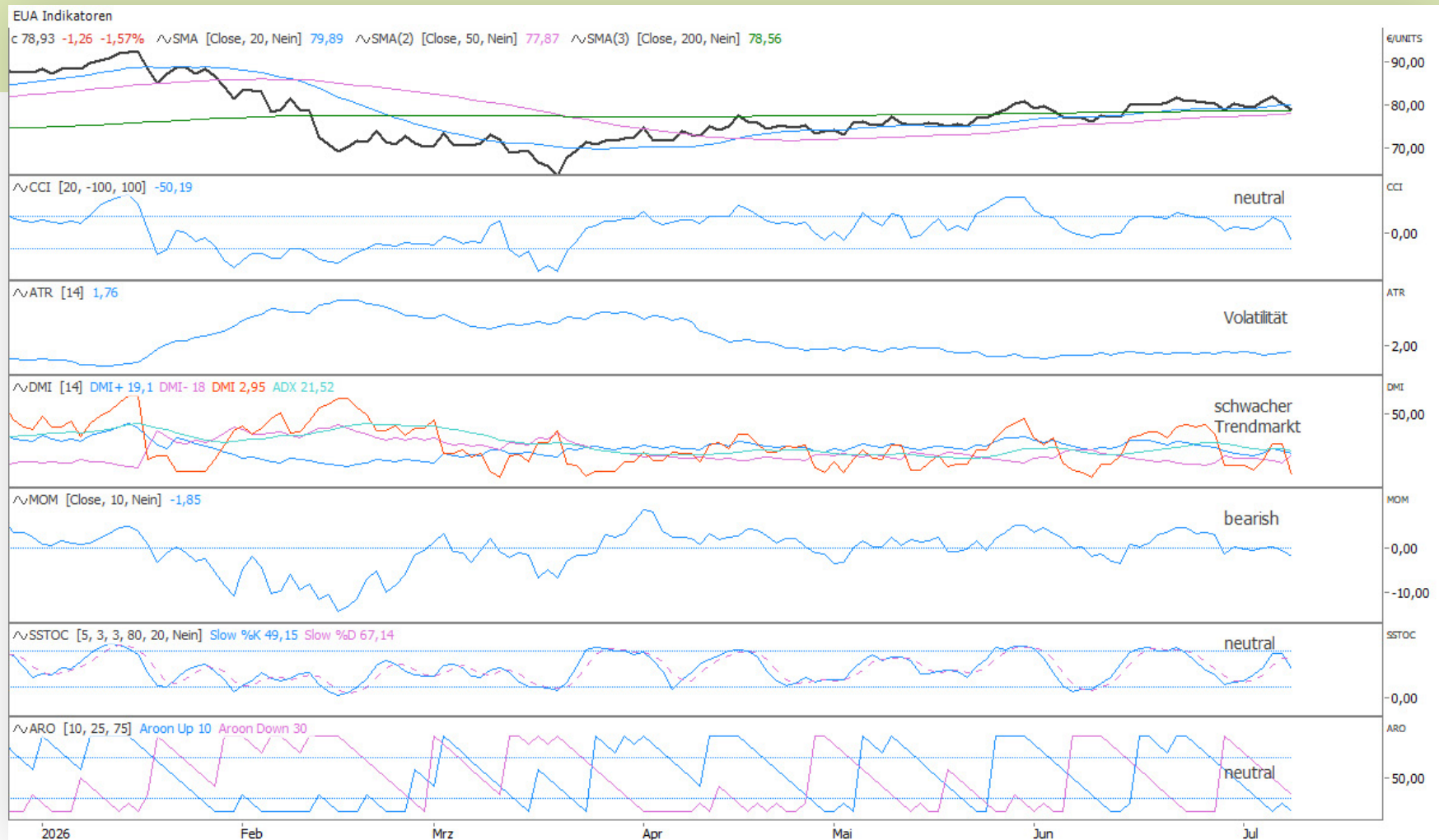


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Index

Chartbook D: Indikatoren-Konstellation EUA-Dez-Future (daily)



Chartbook E: Brent Crude als Risikobarometer (daily) - 80-Dollar-Marke hält bislang!



Chart: Tradesignal

Chartbook F: EUAs vs. UKA (europäische vs. britische Emissionsrechte)

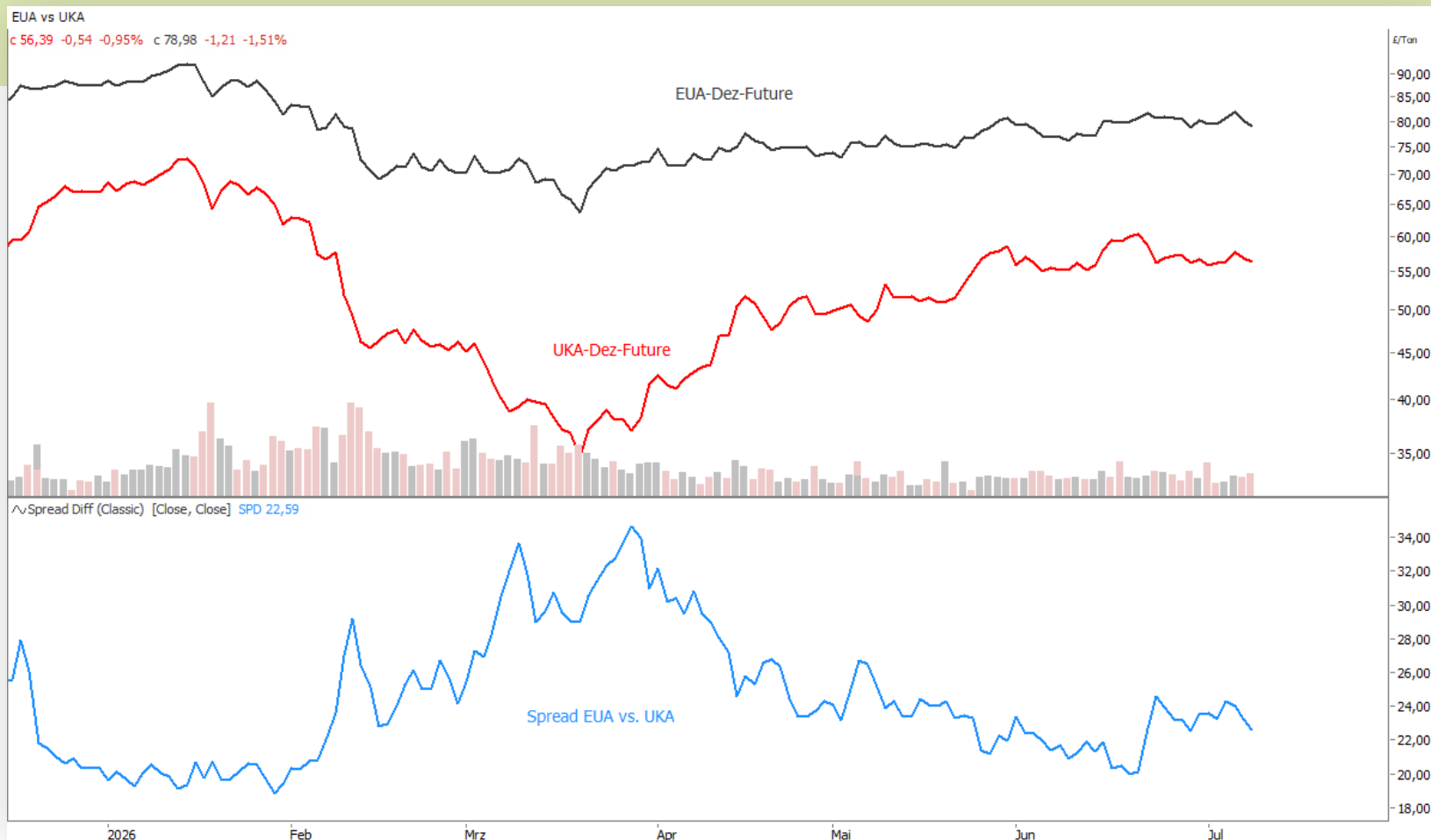


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Endex

Chartbook G: EUA-Futures-Curve (ICE Index)

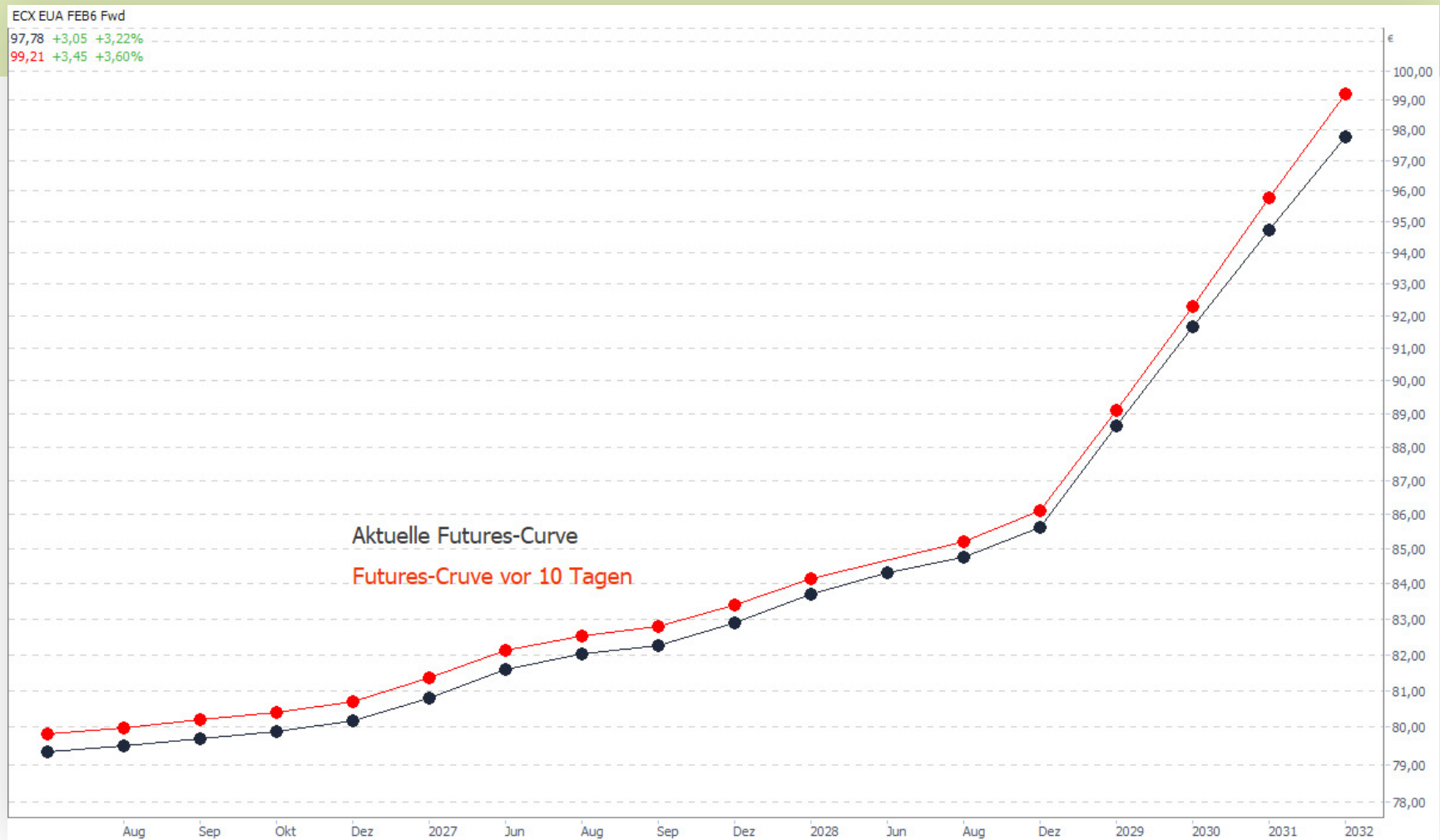


Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Index

Chartbook H: EUA-Auktions-Preis / EUA-Spotmarkt / EUA-Dez-Future



Chart: Tradesignal | Quelle: ICE Index

Chartbook I: Seasonality-Heatmap des EUA-Dezember-Futures

EUA-Dezember-Future												
EUA	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
2025	15,0%	-15,4%	-4,3%	-2,1%	5,8%	-2,1%	5,4%	0,5%	3,7%	3,7%	6,0%	4,9%
2024	-20,2%	-12,7%	10,4%	10,9%	8,1%	-9,0%	2,6%	1,6%	-6,7%	-1,5%	5,9%	6,7%
2023	10,8%	7,3%	-7,9%	-5,0%	-7,2%	10,0%	-2,7%	-1,1%	-4,8%	-3,2%	-10,4%	13,5%
2019	-10,8%	-2,7%	-0,7%	22,1%	-7,0%	7,4%	6,5%	-5,9%	-6,1%	3,6%	-1,5%	-2,3%
2018	13,5%	8,8%	31,5%	2,3%	9,7%	0,5%	16,1%	21,2%	0,6%	-22,9%	25,3%	22,0%
2017	-18,4%	-2,2%	-10,5%	-2,6%	9,0%	1,0%	4,0%	13,6%	19,0%	4,2%	2,2%	8,6%
2016	-26,8%	-17,5%	4,2%	18,4%	-1,3%	-26,7%	-0,9%	0,9%	11,0%	19,0%	-22,4%	43,5%
2015	-2,6%	0,0%	-2,5%	6,6%	-0,9%	1,4%	5,6%	2,5%	0,9%	6,0%	-0,7%	-3,4%
AVG	-5,0%	-4,3%	2,5%	6,3%	2,0%	-2,2%	4,6%	4,2%	2,2%	1,1%	0,6%	11,7%

Chart: Eigene Darstellung | Daten: ICE Data Services | Quelle: ICE Endex

Risikohinweis

Die genannten Stoppmarken und Kursziele sind als Orientierungspunkte und Anlaufzonen zu verstehen und hängen maßgeblich vom eigenen Risiko- und Moneymanagement ab. Bitte achten Sie auf die genannten Unterstützungen und Widerstände, sie können entscheidende Marken für die weitere Kursentwicklung darstellen. Setzen Sie zudem bei Ihren Handelsaktivitäten selbständig Ihren Stopp in Abhängigkeit von Ihrer Positionsgröße und Ihres zur Verfügung stehenden Risikokapitals!

Charts erstellt mit Tradesignal®.

Tradesignal® ist eine eingetragene Marke der Trayport GmbH. Nicht autorisierte Nutzung oder Missbrauch ist ausdrücklich verboten. Daten von ICE Data Services.

Zeitliche Orientierung:

langfristig > 1 Monat

mittelfristig > 1 Woche bis 4 Wochen

kurzfristig < 1 Woche, wenige Stunden

Rechtliche Hinweise

Autor: Stefan Küster

Datum: Erstellt am 08.07.2026

Verantwortlich: Diese Analyse wurde von der EnerChase GmbH & Co. KG (im Folgenden „EnerChase“) produziert.

Mögliche Interessenkonflikte: Mitarbeiter oder Gesellschafter, verbundene Unternehmen oder Beratungskunden der EnerChase GmbH & Co. KG könnten zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Analyse in den besprochenen Derivaten oder Basiswerten investiert sein.

Keine Anlageberatung: Die Inhalte unserer Analysen dienen lediglich der Information und stellen keine individuelle Anlageberatung, Empfehlung oder Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Energie oder Derivaten dar.

Haftungsausschluss: Die EnerChase übernimmt in jedem Fall weder eine Haftung für Ungenauigkeiten, Fehler oder Verzögerungen noch für fehlende Informationen oder deren fehlerhafte Übermittlung. Handlungen oder unterlassene Handlungen basierend auf den von der EnerChase veröffentlichten Analysen geschehen auf eigene Verantwortung. Es wird jegliche Haftung seitens EnerChase ausgeschlossen, sowohl für direkte wie auch für indirekte Schäden und Folgeschäden, welche im Zusammenhang mit der Verwendung der Informationen entstehen können.



Analyst:

Stefan Küster

cert. TEMA - certified Technical Energy Market Analyst | CFTe

Energieökonom (Dipl.- Vw.)

kuester@energycharts.de

Impressum

Angaben nach § 5 TMG und
Verantwortlich für den Inhalt nach § 55 Abs. 2 RStV:
EnerChase GmbH & CO. KG
Taubnesselweg 5
47877 Willich
Deutschland

Sitz: Willich, eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichts Krefeld unter HRA 7101, vertreten durch die persönlich haftende Gesellschafterin EnerChase Verwaltung GmbH, Sitz: Willich, eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichts Krefeld unter HRB 18393, diese vertreten durch die Geschäftsführer Stefan Küster und Dennis Warschewitz.

Nutzungsbedingungen / Disclaimer

Die Analysen der EnerChase GmbH & Co. KG (im Folgenden „EnerChase“) richten sich an institutionelle professionelle Marktteilnehmer. Die Analysen von EnerChase sind für die allgemeine Verbreitung bestimmt und dienen ausschließlich zu Informationszwecken und stellen insbesondere keine Anlageberatung, Empfehlung oder Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Energie oder Derivaten dar und beziehen sich nicht auf die spezifischen Anlageziele, die finanzielle Situation bzw. auf etwaige Anforderungen von Personen. Handlungen basierend auf den von EnerChase veröffentlichten Analysen geschehen auf eigene Verantwortung der Nutzer. Grundsätzlich gilt, dass die Wertentwicklung in der Vergangenheit keine Garantie für die Wertentwicklung in der Zukunft ist. Vergangenheitsbezogene Daten bieten keinen Indikator für die zukünftige Wertentwicklung. Die Analysen beinhalten die subjektive Auffassung des Autors zum Energiemarkt aufgrund der ihm tatsächlich zur Verfügung stehenden Daten und Informationen, geben mithin sowohl hinsichtlich der Herkunft der Daten und Informationen als auch der hierauf aufbauenden Prognose den subjektiven Blick des Autors auf das Marktgeschehen wider im Zeitpunkt der Erstellung der jeweiligen Analyse.

1. Haftungsbeschränkung EnerChase

Wir übernehmen keine Haftung für direkte wie auch für indirekte

Schäden und Folgeschäden, welche im Zusammenhang mit der Verwendung der Informationen entstehen können mit Ausnahme für Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung einer unserer Erfüllungsgehilfen beruhen. Insbesondere besteht keine Haftung dafür, dass sich die in den Analysen enthaltenen Prognosen auch bewahrheiten. Die Informationen und Prognosen auf der Website sowie in dieser Analyse wurden mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit kann gleichwohl keine Gewähr übernommen werden, auch auf eine Verlässlichkeit der Daten hat der Nutzer keinen Anspruch. Des Weiteren wird die Haftung für Ausfälle der Dienste oder Schäden jeglicher Art bspw. aufgrund von DoS-Attacken, Computerviren oder sonstigen Attacken ausgeschlossen. Die Nutzung der Inhalte dieser Analyse, der Webseite oder des MarketLetters erfolgt auf eigene Gefahr des Nutzers.

2. Schutzrechte

Eine vollständige oder teilweise Reproduktion, Übertragung (auf elektronischem oder anderem Wege), Änderung, Nutzung der Analysen oder ein Verweis darauf für allgemeine oder kommerzielle Zwecke ist ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung nicht gestattet. Die genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Berechtigten. Allein aufgrund der bloßen Nennung ist nicht der Schluss zu ziehen, dass Markenzeichen nicht durch Rechte Dritter geschützt sind. Die Autoren von EnerChase beachten in allen Publikationen die Urheberrechte der verwendeten Grafiken und Texte. Sie nutzen eigenhändig erstellte Grafiken und Texte oder greifen auf lizenzfreie Grafiken und Texte zurück. Bei Bekanntwerden von Urheberrechtsverletzungen werden derartige Inhalte umgehend entfernt. Jede vom deutschen Urheber- und Leistungsschutzrecht nicht zugelassene Verwertung bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Anbieters oder jeweiligen Rechteinhabers. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigung, Bearbeitung, Übersetzung, Einspeicherung, Verarbeitung bzw. Wiedergabe von Inhalten in Datenbanken oder anderen elektronischen Medien und Systemen. Die

unerlaubte Vervielfältigung oder Weitergabe einzelner Inhalte oder kompletter Seiten ist nicht gestattet und strafbar. Der Inhalt der Analysen darf nicht kopiert, verbreitet, verändert oder Dritten zugänglich gemacht werden.

3. Hinweis zu externen Links

Die Analysen, die Website oder der MarketLetter enthalten Verknüpfungen zu Websites Dritter („externe Links“). Diese Websites unterliegen der Haftung der jeweiligen Betreiber. Der Anbieter hat bei der erstmaligen Verknüpfung der externen Links die fremden Inhalte daraufhin überprüft, ob etwaige Rechtsverstöße bestehen. Zu dem Zeitpunkt waren keine Rechtsverstöße ersichtlich. Der Anbieter hat keinerlei Einfluss auf die aktuelle und zukünftige Gestaltung und auf die Inhalte der verknüpften Seiten. Das Setzen von externen Links bedeutet nicht, dass sich der Anbieter die hinter dem Verweis oder Link liegenden Inhalte zu eigen macht. Eine ständige Kontrolle der externen Links ist für den Anbieter ohne konkrete Hinweise auf Rechtsverstöße nicht zumutbar. Bei Kenntnis von Rechtsverstößen werden jedoch derartige externe Links unverzüglich gelöscht.

4. Hinweis nach § 85 WpHG

Unsere Tätigkeit ist gemäß § 86 WpHG bei der BaFin angezeigt. Wir möchten darauf hinweisen, dass Stefan Küster als Autor der Analysen zum Zeitpunkt der Analyseerstellung in den besprochenen Basiswerten investiert sein könnte. (Offenlegung gemäß § 85 WpHG wegen möglicher Interessenkonflikte). Eine Weitergabe der Inhalte an Unternehmen oder Unternehmensanteile, die Finanzportfolioverwaltung oder unabhängige Honorar-Anlageberatung erbringen, ist nur gestattet, wenn mit EnerChase hierfür eine Vergütung vereinbart wurde. Die Informationen und Analysen sind nicht für Privatpersonen bestimmt.

Die Charts werden mit Tradesignal® erstellt. Tradesignal® ist eine eingetragene Marke der Trayport Germany GmbH. Nicht autorisierte Nutzung oder Missbrauch ist ausdrücklich verboten (www.tradesignal.com). Daten von ICE Data Services.