

:meistroENERGIE

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

Energie, die autark macht.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

Gasmarkt

	ICE Index Spot	TTF mittelfristig	TTF langes Ende
meistroEnergie-Meinung	↑	↑	↑
Fundamentaler Ausblick	↑	↑	↑
Technischer Ausblick		↑	↑
Settlement	↑	↑	↑

Der **Gasmarkt** verbuchte **Kursgewinne**. Die angespannte Versorgungslage und die Aufschläge bei den EUA und am Kohlemarkt wirkten stützend. Die Abschlüsse bei Brent hatten kaum Einfluss.

Das **Marktumfeld** ist **bullish**. Die Verunsicherung über die Versorgungslage im Winter dürfte weiter stützen. Am Kohlemarkt besteht weiterhin eine bullische Stimmung. Die nach oben korrigierten Windprognosen könnten belasten. Die EUA und das Brent notieren im frühen Handel leicht schwächer.

Die Chartanalyse zeigt einen **Aufwärtstrend**.

Die **meistroEnergie** erwartet einen **festen und volatilen Markt**.

Strommarkt

	EPEX Spot	Phelix mittelfristig	Phelix langes Ende
meistroEnergie-Meinung	↑	↑	↑
Fundamentaler Ausblick	↑	↑	↑
Technischer Ausblick		↑	↑
Settlement	→	↑	↑

Der **Stromterminmarkt** notierte **fester**. Die Aufschläge bei den EUA sowie an den Kohle- und Gasmärkten stützten die Kurse. Die aufgrund von Streiks eingeschränkte frz. AKW-Verfügbarkeit stützte zusätzlich.

Das **Marktumfeld** ist **bullish**. Die späten Aufschläge könnten noch nachwirken. Die Aussicht auf eine höhere Auslastung der Kohlekraftwerke dürfte Kohle und die EUA grundlegend stützen. Die angehobenen Windprognosen könnten den Frontbereich belasten.

Die Chartanalyse zeigt einen **Aufwärtstrend**.

Die **meistroEnergie** erwartet einen **festen und volatilen Markt**.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022 DIE LETZTE MARKTENTWICKLUNG

TTF			NCG			GPL		
Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung
KJ 2023	104,37	↑ +6,72 %	KJ 2023	111,98	↑ +5,73 %	KJ 2023	111,98	↑ +5,73 %
KJ 2024	67,25	↑ +7,05 %	Win 2022	146,99	↑ +5,86 %	Win 2022	146,99	↑ +5,86 %
KJ 2025	47,28	↑ +5,48 %	Q4 2022	149,07	↑ +6,49 %	Q4 2022	149,07	↑ +6,49 %
KJ 2026	37,31	↑ +4,34 %	M07 2022	139,90	↑ +7,92 %	M07 2022	139,90	↑ +7,92 %
Win 2022	139,80	↑ +6,07 %	Spot	139,98	↑ +7,86 %	Spot	139,98	↑ +7,86 %
Sum 2023	95,01	↑ +7,62 %						
Win 2023	88,17	↑ +6,49 %	Rohöl			Wechselkurse		
Sum 2024	62,18	↑ +7,34 %	Produkt	\$/bbl. – \$/t	Änderung	Währung	Kurs	Änderung
Q4 2022	143,02	↑ +6,66 %	ICE-Brent	116,26	↓ -1,46 %	EUR/USD	1,0517	↓ -0,42 %
Q1 2023	136,50	↑ +5,44 %	Nymex-WTI	109,78	↓ -1,77 %	EUR/CHF	1,0005	↓ -0,95 %
Q2 2023	98,58	↑ +8,08 %	Gasoil	1219,75	↑ +0,08 %	EUR/GBP	0,8646	↑ +0,13 %
Q3 2023	91,21	↑ +6,83 %						
M07 2022	139,59	↑ +8,06 %	Speicherfüllstände			Börsen		
M08 2022	140,18	↑ +7,65 %	Region	%	Änderung	Index	Punkte	Änderung
M09 2022	141,65	↑ +7,14 %	Europa	57,61	↑ +0,61 %	DAX	13.003,35	↓ -1,73 %
M10 2022	142,85	↑ +6,92 %	Deutschland	60,90	↑ +0,28 %	MDAX	26.380,85	↓ -2,72 %
Spot	139,84	↑ +7,79 %	UK	95,00	→ ±0,00 %	Dow Jones	31.029,31	↑ +0,27 %
KJ 22 phys.	119,47	↑ +4,10 %	Frankreich	61,67	↑ +0,65 %	FTSE 100	7.312,32	↓ -0,15 %
			Österreich	44,74	↑ +0,13 %	Nikkei 225	26.804,60	↓ -0,91 %

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

DIE LETZTE MARKTENTWICKLUNG

Phelix Base DE			Phelix Peak DE			Kohle		
Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	\$/t	Änderung
KJ 2023	281,35	↑ +4,80 %	KJ 2023	364,07	↑ +5,03 %	KJ 2023	248,28	↑ +0,11 %
KJ 2024	174,05	↑ +4,39 %	KJ 2024	217,34	↑ +3,23 %	KJ 2024	205,75	↑ +0,02 %
KJ 2025	142,48	↑ +1,82 %	KJ 2025	176,03	↑ +1,56 %	KJ 2025	189,85	↑ +0,63 %
KJ 2026	132,50	↑ +1,92 %	KJ 2026	154,12	↑ +1,35 %	M07 2022	364,75	↓ -0,48 %
Q4 2022	362,23	↑ +5,32 %	Q4 2022	471,70	↑ +4,77 %	EUA		
Q1 2023	337,52	↑ +6,47 %	Q1 2023	450,92	↑ +5,00 %	Produkt	€/t	Änderung
Q2 2023	246,38	↑ +5,29 %	Q2 2023	297,01	↑ +5,68 %	Dez 22	88,35	↑ +1,09 %
Q3 2023	246,34	↑ +3,81 %	Q3 2023	297,20	↑ +4,72 %	Dez 23	91,23	↑ +1,07 %
M06 2022	218,03	↑ +0,06 %	M06 2022	230,45	↓ -0,03 %	Dez 24	97,34	↑ +1,11 %
M07 2022	286,17	↑ +4,65 %	M07 2022	325,69	↑ +4,90 %	EE-Prognose (Deutschl.)		
M08 2022	307,47	↑ +4,98 %	M08 2022	347,67	↑ +5,44 %		GW	Änderung
M09 2022	333,79	↑ +5,69 %	M09 2022	377,72	↑ +6,83 %	Wind	11,36	↑ +98,3 %
Spot	325,48	↑ +3,2 %	Spot	332,38	↓ -0,4 %	PV	6,56	↓ -41,7 %
KJ 22 phys.	261,31	↑ +3,33 %	KJ 22 phys.	309,94	↑ +3,41 %			
KJ 21 phys.	96,85		KJ 21 phys.	115,52				

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022 NEUIGKEITEN ...

... von den Energie- und Rohstoffmärkten

- » Der Baltic Index ist um 18 auf 2.186 Punkte gefallen; der Capesize Index stieg um 48 auf 2.200 Punkte
- » Nach EIA-Daten sind die US-Rohöllagerbestände in der vergangenen Woche um ca. 0,8 Mio. bbl. gefallen
- » Die Bundesnetzagentur hat die PV-Ausschreibungsergebnisse für Juni veröffentlicht; demnach wurden nur 696 MW von 1.126 MW bezuschlagt
- » Seit heute ist das norwegische Gasfeld Oseberg für eine Woche in Wartung (betr. Kapazität: ca. 7 Mio. m³/d)
- » Heute endet das zweitägige OPEC+ -Treffen; es wird kaum eine Veränderung erwartet
- » Der Energiekonzern Uniper hat gestern Abend seine Ergebnisziele für das Geschäftsjahr 2022 zurückgenommen und die Aktie fiel um mehr als 20%; aktuell werden Maßnahmen zur Stabilisierung diskutiert, u.a. sind Kreditzusagen und eine staatliche Beteiligung im Gespräch

... von den Finanzmärkten

- » Heute stehen europäische, asiatische sowie US-amerikanische Konjunkturdaten im Fokus

... aus Politik und Wirtschaft

- » Nach den ersten Schätzungen zufolge beträgt die Inflationsrate für den Juni +7,6% ggü. Vorjahresmonat

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022 **EINFLUSSFAKTOREN ...**

... auf den Gasmarkt

- » Windarmes Wetter und niedrige russische Liefermengen könnten die Gasnotierungen stützen; eine Erhöhung der Liefermengen könnte zu einem Abbau der Risikoaufschläge führen
- » Potenzielle Gaslieferausfälle (insbesondere Russland) könnten stützen
- » Die hohe Nachfrage zur Gasverstromung begrenzt das Abwärtspotenzial des Gasmarkts
- » Die geplanten Mindestfüllstände europäischer Speicher dürften einen Boden unter die unterjährigen Terminkontrakte ziehen
- » Eine anziehende asiatische LNG-Nachfrage könnte die europäischen Gaspreise stützen

... auf den Strommarkt

- » Die EE-Einspeisung sowie die Kraftwerksverfügbarkeit dürften die Frontkontrakte stark beeinflussen
- » Ambitioniertere EU-Klimaziele und die hohe Kraftwerksnachfrage dürften den EUA-Markt unterstützen

... auf Ölmärkte und andere Commodities

- » Die Abkühlung der Weltwirtschaft begründet ein Abwärtspotenzial am Ölmarkt
- » Die nur geringe Ausweitung der OPEC-Ölproduktion dürfte einen Boden unter die Marktpreise ziehen bzw. diese stützen
- » Das angekündigte EU-Kohleembargo gegen Russland dürfte den Markt stützen

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – GAS

Technische Analyse	KJ 2023 TTF	Win 2022 TTF	Q4 2022 TTF
Bollinger Bänder	↑	→	→
Momentum	↑	↑	↑
MACD	↑	↑	↑
Preistendenz	↑	↑	↑

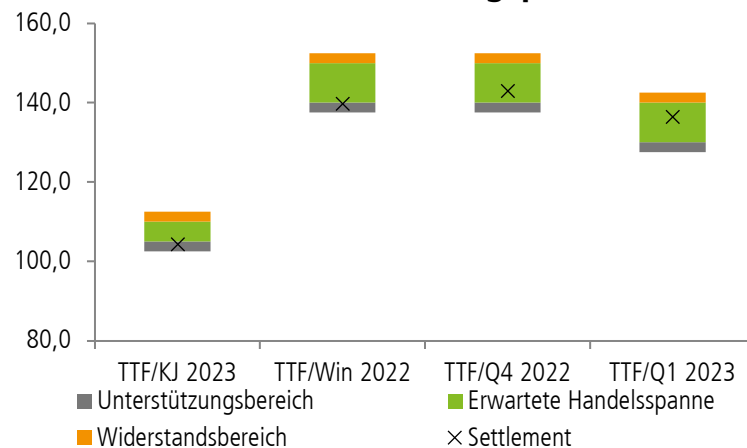
Die Chartanalyse zeigt einen **Aufwärtstrend**.

KJ 2023 überschreitet das jeweilige obere BB, die Marke von 100 €/MWh und erreichte neue Allzeithochs. Somit gibt es keine Widerstände mehr. Bei einer deutlichen Korrektur könnte der 20-tägige Mittelwert als Unterstützung getestet werden.

Die unterjährigen Produkte testen das jeweilige obere BB als Widerstand.

Der RSI signalisiert durchgehend einen überkauften Markt und das Momentum befindet sich im steigenden Bereich. Hieraus ergibt sich ein Abwärtspotenzial.

Widerstände und Unterstützungspunkte

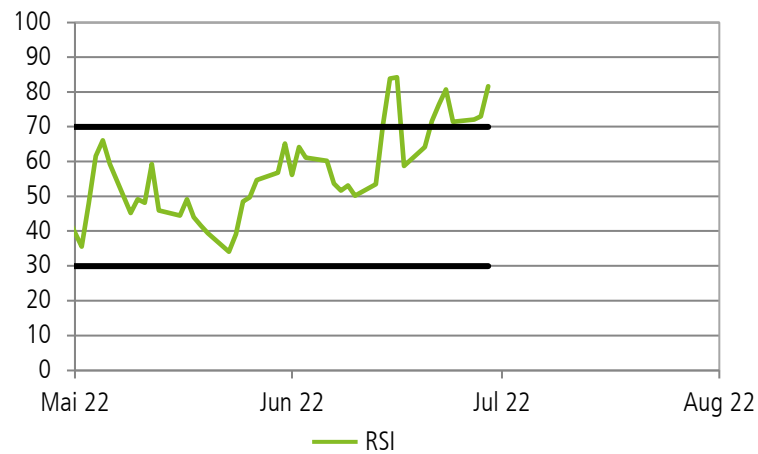
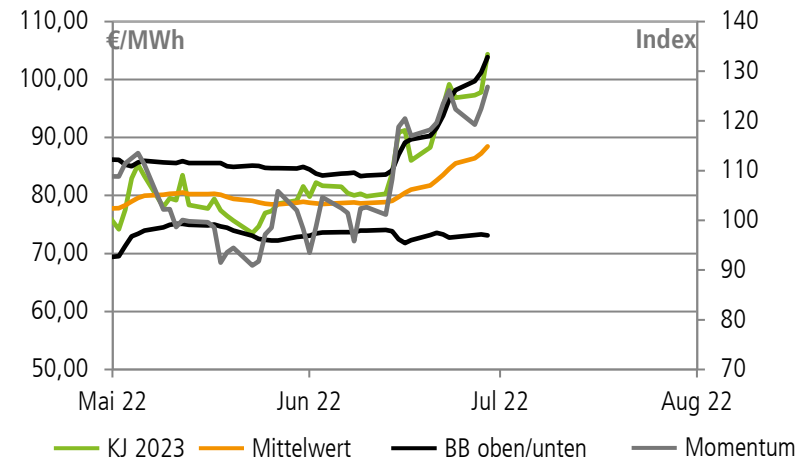
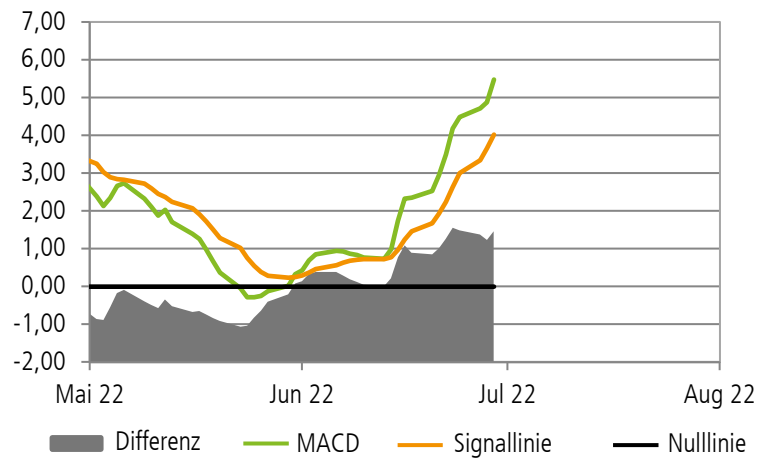


	KJ 2023 TTF	Win 2022 TTF	Q4 2022 TTF	Q1 2023 TTF
RO	112,50	152,50	152,50	142,50
RI	110,00	150,00	150,00	140,00
SI	105,00	140,00	140,00	130,00
SO	102,50	137,50	137,50	127,50
Settlement	↑ 104,37	→ 139,80	↑ 143,02	↑ 136,50

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – GAS – FRONTJAHR

KJ 2023 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Nach Aufschlägen stieg der Kurs über das obere BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

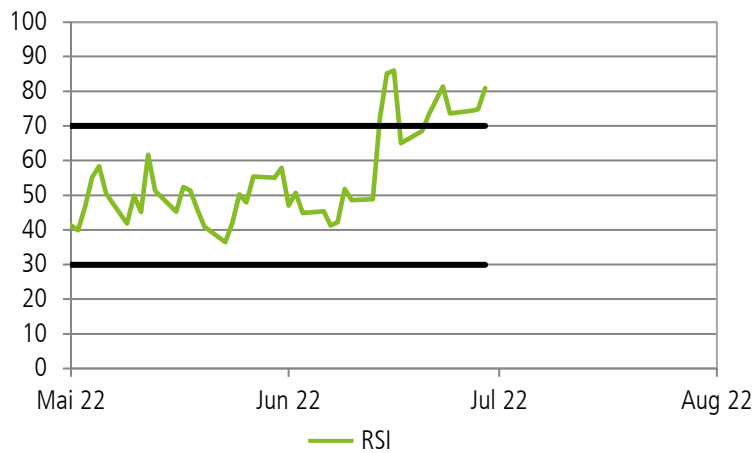
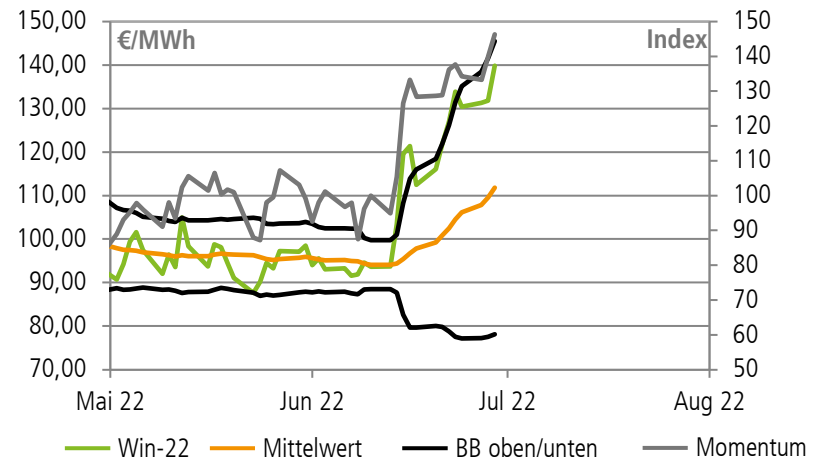
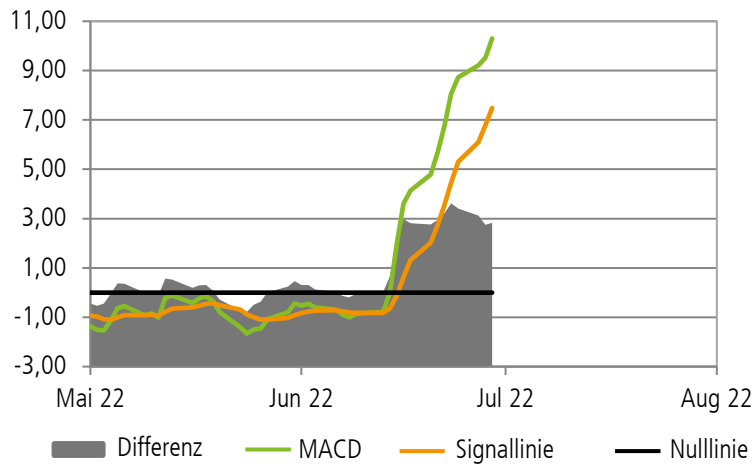
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – GAS – FRONTSEASON

Win 2022 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs notierte fester. Das Momentum liegt im steigenden Bereich.

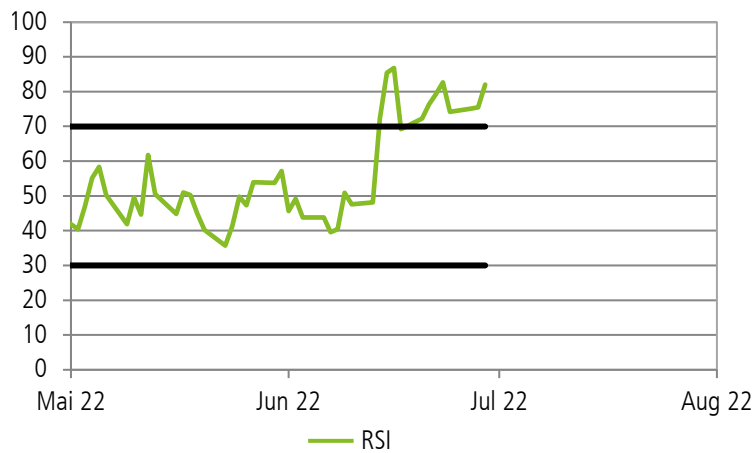
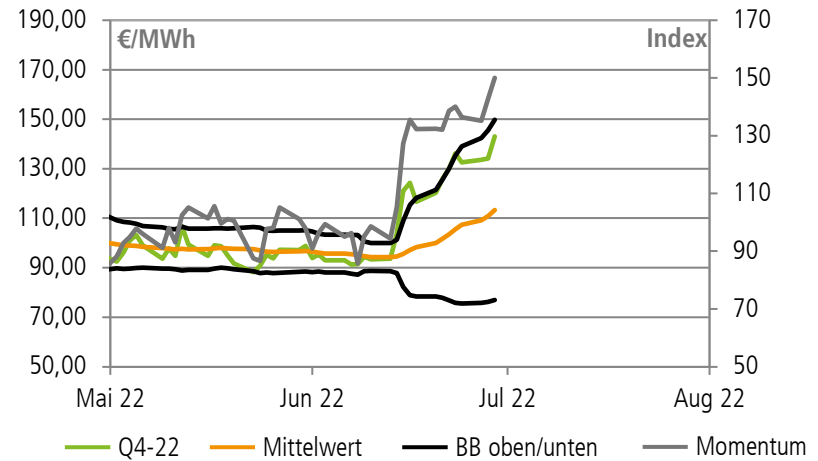
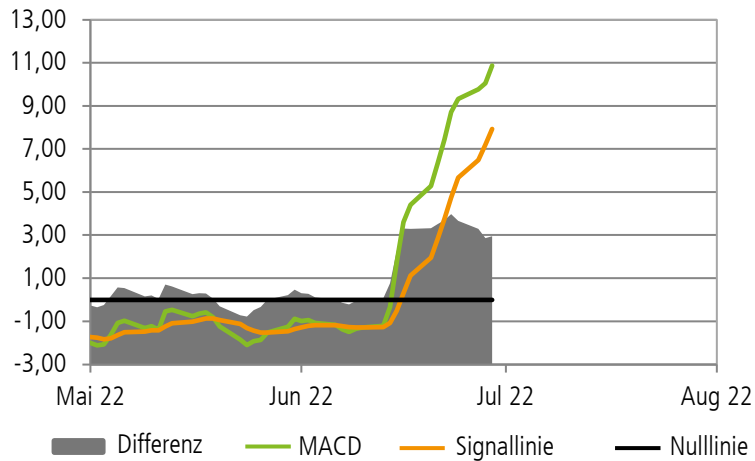
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – GAS – FRONTQUARTAL

Q4 2022 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Nach Aufschlägen nähert sich der Kurs dem oberen BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – STROM

Technische Analyse	KJ 2023 Base	KJ 2023 Peak	Q4 2022 Base	Q4 2022 Peak
Bollinger Bänder	↑	↑	→	→
Momentum	↑	↑	↑	↑
MACD	↑	↑	↑	↑
Preistendenz	↑	↑	↑	↑

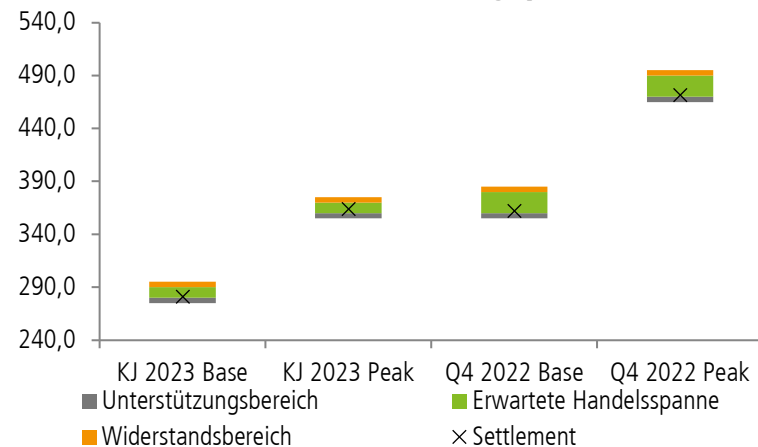
Die Chartanalyse zeigt einen **Aufwärtstrend**.

KJ 2023 befindet sich über dem oberen BB und erreichte neue Allzeithochs. Dies ist ein bullisches Signal und es gibt keine Widerstände mehr. Bei klaren Abschlügen könnte der 20-tägige Mittelwert einen Unterstützungsbereich bilden.

Q4 2022 könnte bei Aufschlägen das obere BB als Widerstand testen.

Der RSI zeigt durchgehend einen überkauften Markt. Hieraus ergibt sich ein Abwärtspotenzial.

Widerstände und Unterstützungspunkte

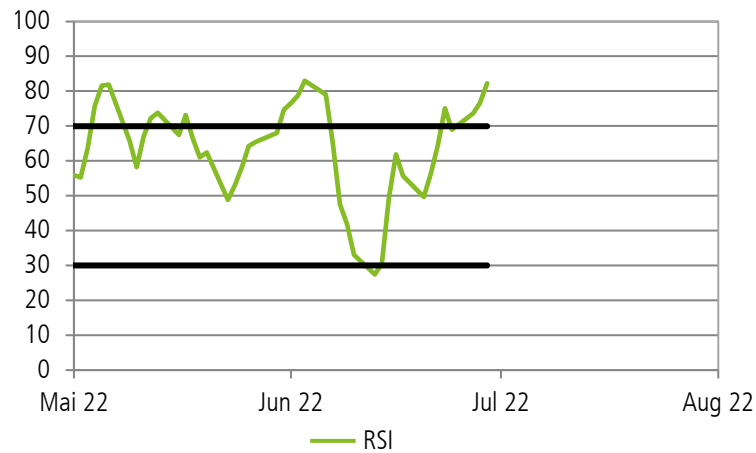
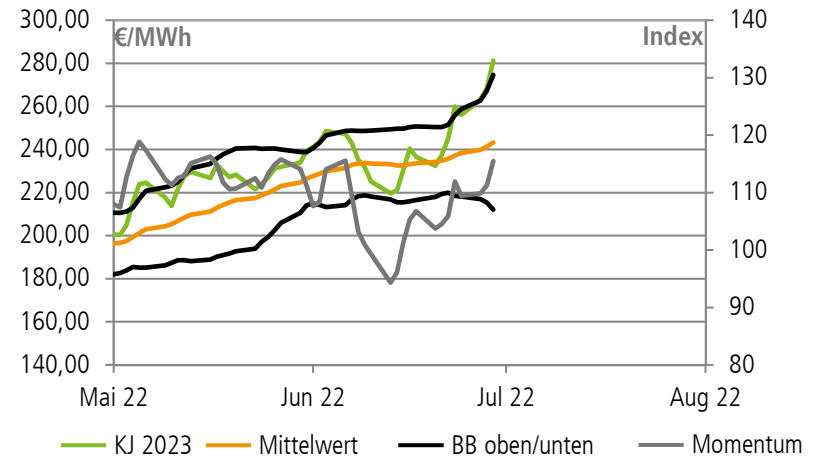
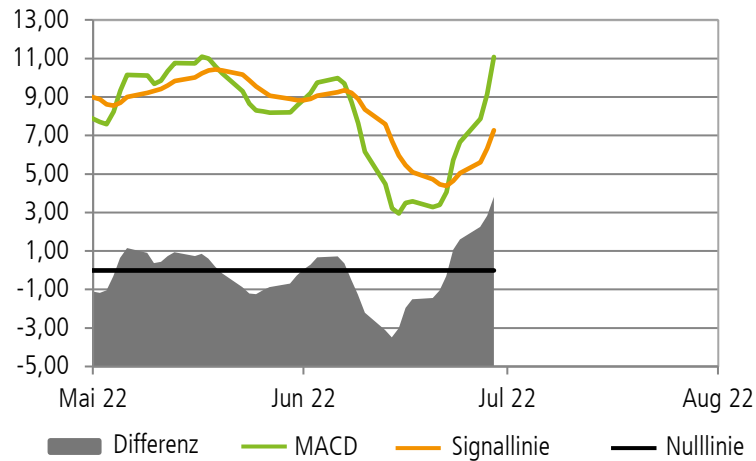


	KJ 2023 Base	KJ 2023 Peak	Q4 2022 Base	Q4 2022 Peak
RO	295,00	375,00	385,00	495,00
RI	290,00	370,00	380,00	490,00
SI	280,00	360,00	360,00	470,00
SO	275,00	355,00	355,00	465,00
Settlement	↑ 281,35	↑ 364,07	↑ 362,23	↑ 471,70

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – STROM – FRONTJAHR

KJ 2023 Base



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Nach Aufschlägen verläuft der Kurs weiterhin oberhalb des oberen BB. Das Momentum liegt im steigenden Bereich.

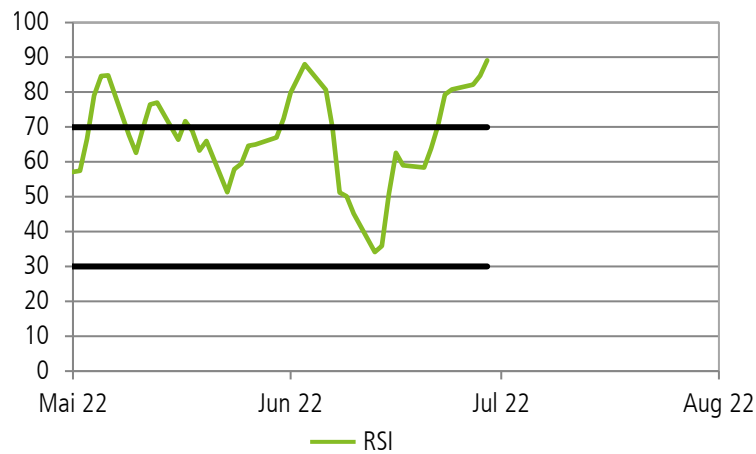
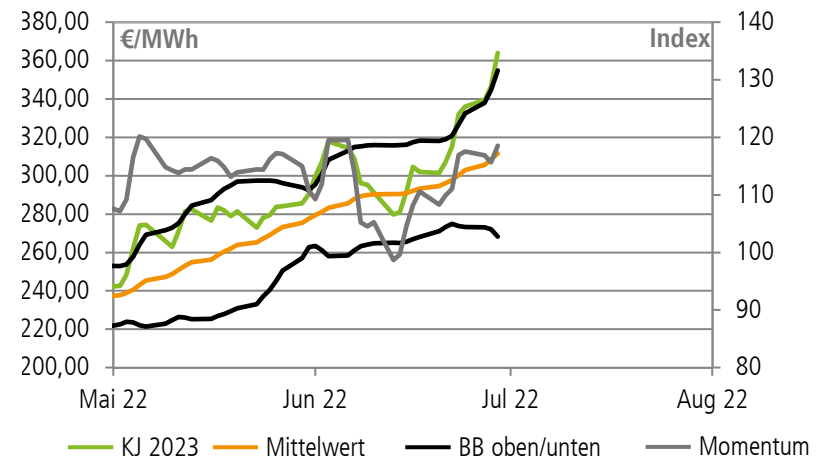
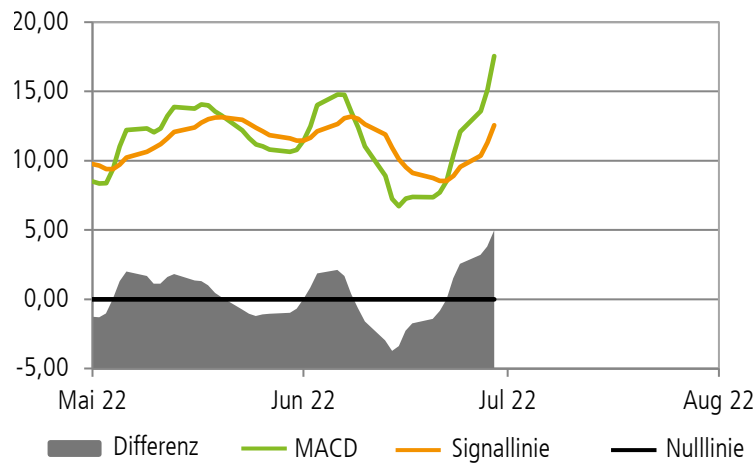
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – STROM – FRONTJAHR

KJ 2023 Peak



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs notierte erneut fester und verläuft oberhalb des oberen BB. Das Momentum liegt im steigenden Bereich.

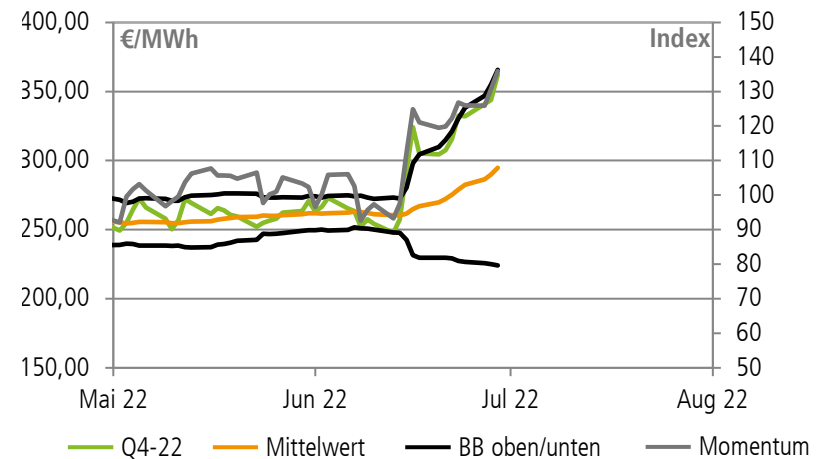
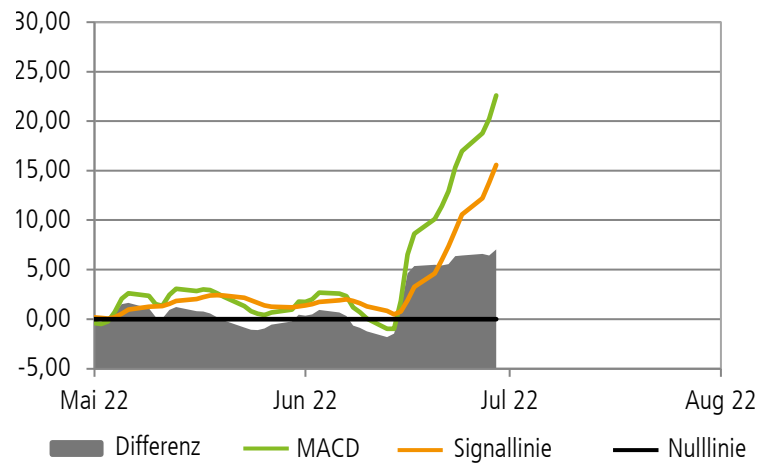
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – STROM – FRONTQUARTAL

Q4 2022 Base



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Nach einer weiteren Erholung befindet sich der Kurs in der Nähe des oberen BB. Das Momentum liegt im steigenden Bereich.

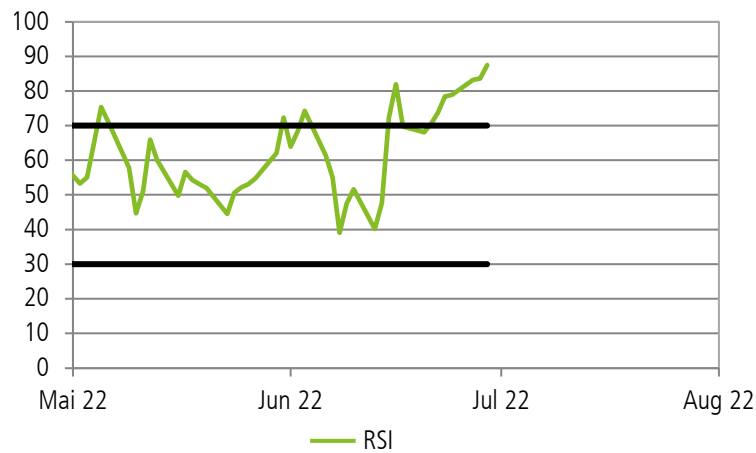
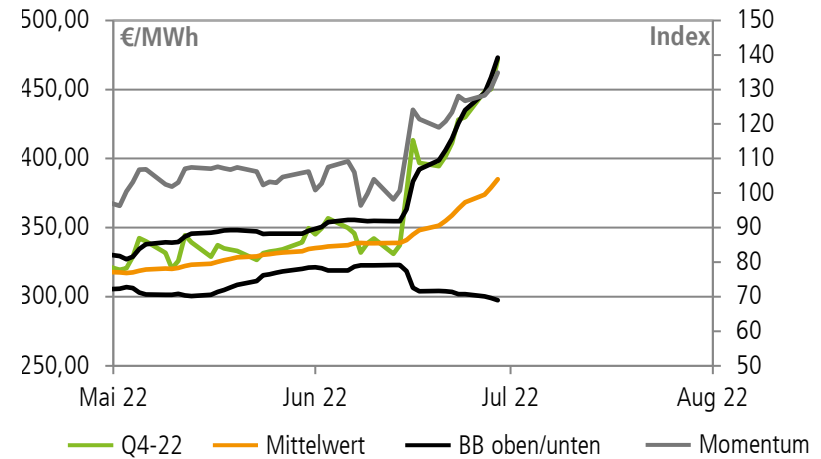
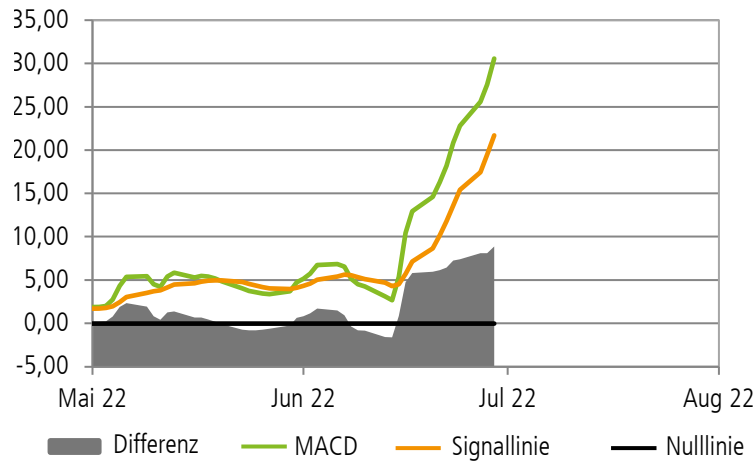
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 30.06.2022

ANALYSEN – STROM – FRONTQUARTAL

Q4 2022 Peak



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Nach Aufschlägen befindet sich der Kurs in der Nähe des oberen BB. Das Momentum liegt im steigenden Bereich.

Der RSI zeigt einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend** signalisiert.

DEFINITIONEN

Bollinger Bänder (BB)

Die Bollinger Bänder stellen einen volatilitätsabhängigen Korridor dar, innerhalb dessen sich der Marktpreis i.d.R. einpendelt. Dieser Korridor berechnet sich aus einem gleitenden Durchschnitt (GD)± der zweifachen Standardabweichung. Berührt die Preiskurve eines der Bänder, so ist von einem Trendwechsel auszugehen. Durchbricht dagegen die Preiskurve eines der Bänder, so ist ein verstärkter Trend zu erwarten.

Der GD liefert einen Anhaltspunkt, ob das Produkt über- oder unterbewertet ist.

MACD (Moving Average Convergence/Divergence, dt.: „Indikator für das Zusammen-/Auseinanderlaufen des gleitenden Durchschnitts“)

Der MACD ist ein Indikator, der Trends erkennen soll. Schneidet die MACD-Kurve die Signallinie von oben nach unten, wird ein Verkaufssignal generiert, d.h. es kann von fallenden Preisen ausgegangen werden. Ein Kaufsignal wird hingegen generiert, wenn die MACD Linie die Signallinie von unten nach oben durchbricht. Hierbei werden steigende Preise erwartet. Der Abstand des MACD zur Nulllinie gibt die Stärke eines Trends an. Ein negativer MACD gilt als Abwärtstrend, ein positiver als Aufwärtstrend.

Momentum

Das Momentum ist ein Indikator, der ebenfalls Trends erkennen und dabei den MACD unterstützen soll. Hat das Momentum einen Wert >100, so ist von einem Aufwärtstrend auszugehen. Ist dabei der Verlauf steigend, wird der Trend verstärkt und entsprechend bei fallendem Verlauf abgeschwächt. Bei einem Wert <100 ist dementsprechend von einem Abwärtstrend auszugehen. Wenn hier der Verlauf steigend ist, wird der Abwärtstrend abgeschwächt und bei einem fallendem Verlauf entsprechend verstärkt.

RI, RO, SI, SO (Inner/Outer Resist, Inner/Outer Support, dt.: Innere/Äußere Widerstands- bzw. Unterstützungspunkte)

RI, SI: Erwarteter Tageshöchst- bzw. Tagestiefstwert. RO, SO: Erwartete Maximal-/Minimalpunkte für Kursausbrüche nach oben bzw. unten.

RSI (Relative-Stärke-Index)

Der RSI setzt die gleitenden Durchschnitte der Auf- und Abwärtsbewegung in ein Verhältnis zueinander. Er zeigt an, ob ein Kurs unter- oder überbewertet ist. Zwischen 30 und 70 befindet sich der neutrale Bereich. Ist der RSI größer 70, dann ist das Produkt überkauft. Unterhalb der Marke von 30 gilt das Produkt als überverkauft.

DISCLAIMER UND COPYRIGHT

Haftungsausschluss

Die meistro ENERGIE GmbH (meistro) stellt mit der Veröffentlichung dieser Informationen weder eine Empfehlung noch ein Angebot noch eine Aufforderung zum Kauf oder Verkauf von Erdgas- oder Strommengen, zur Tätigung von Transaktionen oder zum Abschluss eines sonstigen Rechtsgeschäfts dar. Es wird keine Gewährleistung (weder ausdrücklich noch stillschweigend) für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der publizierten Inhalte übernommen. Die meistro kann keine Preisziele garantieren. Dieser Bericht ist urheberrechtlich geschützt.

Copyright

Alle Rechte vorbehalten. Das Kopieren und Weiterverteilen, in jedweder Form, bedarf der schriftlichen Genehmigung durch die meistro. Es ist untersagt den Newsletter an Personen außerhalb des empfangenen Unternehmens weiterzugeben.

:meistroENERGIE

WEITERFÜHRENDE INFOS ZU MEISTRO:
meistro ENERGIE GmbH
Nürnberger Straße 58 | 85055 Ingolstadt
Tel. 0841 65700-347 | Fax 0841 65700-390
www.meistro.de

Energie, die autark macht.