

:meistroENERGIE

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

Energie, die autark macht.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

Gasmarkt

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

Der **Gasmarkt** verbuchte **Kursgewinne**. Sorgen um die französische Kernkraftwerksverfügbarkeit verursachten deutliche Aufschläge an den Energiemärkten. Die laufenden Wartungsarbeiten wirkten zusätzlich stützend.

Das **Marktumfeld** ist **bullish**. Aufgrund der Wartungsarbeiten in der Nordsee und an französischen AKW ist mit weiteren Aufschlägen zu rechnen. Im frühen Handel legen die EUA weiter zu. Hier besteht aktuell eine hohe Kaufnachfrage. Ab morgen steigen jedoch wieder die Auktionsvolumina.

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 **Strommarkt** verbuchte **Kursgewinne**. Aufgrund der Sorgen um die französische AKW-Verfügbarkeit konnten Gas, Kohle und die EUA klar zulegen. Das sehr niedrigere Windaufkommen stützte die Frontkontrakte zusätzlich.

Das **Marktumfeld** ist **bullish**. Aufgrund der allgemein bullischen Stimmung ist bei den EUA mit weiteren Aufschlägen zu rechnen. Nach den letzten Aufschlägen ist eine Korrektur möglich.

Die Chartanalyse zeigt eine **uneinheitliche Tendenz**.

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

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

DIE LETZTE MARKTENTWICKLUNG

TTF			NCG			GPL		
Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung
KJ 2021	14,01	↑ +3,81 %	KJ 2021	14,35	↑ +3,50 %	KJ 2021	14,19	↑ +3,62 %
KJ 2022	15,25	↑ +1,82 %	Win 2020	13,71	↑ +4,47 %	Win 2020	13,46	↑ +4,98 %
KJ 2023	15,55	↑ +0,97 %	Q4 2020	13,02	↑ +5,86 %	Q4 2020	12,88	↑ +6,39 %
KJ 2024	15,76	↑ +0,56 %	M09 2020	9,56	↑ +9,29 %	M09 2020	9,85	↑ +11,24 %
Win 2020	13,46	↑ +4,98 %	Spot	9,04	↑ +8,50 %	Spot	9,37	↑ +6,88 %
Sum 2021	13,25	↑ +3,87 %						
Win 2021	15,84	↑ +3,22 %	Rohöl			Wechselkurse		
Sum 2022	14,35	↑ +1,83 %	Produkt	\$/bbl. – \$/t	Änderung	Währung	Kurs	Änderung
Q4 2020	12,80	↑ +5,97 %	ICE-Brent	45,05	↓ -0,09 %	EUR/USD	1,1915	↑ +0,92 %
Q1 2021	14,15	↑ +4,08 %	Nymex-WTI	42,97	↓ -0,16 %	EUR/CHF	1,0758	↑ +0,07 %
Q2 2021	13,23	↑ +3,82 %	Gasoil	365,50	↑ +0,83 %	EUR/GBP	0,8947	↓ -0,04 %
Q3 2021	13,27	↑ +3,91 %						
M10 2020	11,17	↑ +8,88 %	Speicherfüllstände			Börsen		
M11 2020	13,24	↑ +5,26 %	Region	%	Änderung	Index	Punkte	Änderung
M12 2020	13,99	↑ +4,39 %	Europa	91,31	↑ +0,12 %	DAX	13.033,20	↓ -0,48 %
M01 2021	14,21	↑ +4,02 %	Deutschland	92,76	↓ -0,03 %	MDAX	27.527,34	↓ -0,53 %
Spot	9,55	↑ +10,10 %	UK	90,08	↓ -1,68 %	Dow Jones	28.653,87	↑ +0,57 %
KJ 20 phys.	8,84	↑ +3,77 %	Frankreich	94,82	↑ +0,46 %	FTSE 100	5.963,57	↓ -0,61 %
			Österreich	87,91	↓ -0,60 %	Nikkei 225	23.139,76	↑ +1,12 %

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

DIE LETZTE MARKTENTWICKLUNG

Phelix Base DE			Phelix Peak DE			Kohle		
Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	€/MWh	Änderung	Produkt	\$/t	Änderung
KJ 2021	42,64	↑ +2,40 %	KJ 2021	51,36	↑ +2,23 %	KJ 2021	57,10	↑ +2,15 %
KJ 2022	45,92	↑ +1,77 %	KJ 2022	56,14	↑ +1,67 %	KJ 2022	61,93	↑ +1,47 %
KJ 2023	47,80	↑ +1,49 %	KJ 2023	58,49	↑ +1,04 %	KJ 2023	66,85	↑ +1,44 %
KJ 2024	49,20	↑ +0,96 %	KJ 2024	60,55	↑ +0,87 %	M08 2020	49,00	↑ +0,20 %
Q4 2020	42,52	↑ +4,65 %	Q4 2020	52,65	↑ +4,53 %	EUA		
Q1 2021	44,68	↑ +3,81 %	Q1 2021	56,36	↑ +3,19 %	Produkt	€/t	Änderung
Q2 2021	38,76	↑ +2,38 %	Q2 2021	43,59	↑ +1,85 %	Dez 20	29,52	↑ +4,05 %
Q3 2021	40,92	↑ +2,40 %	Q3 2021	46,59	↑ +2,62 %	Dez 21	29,88	↑ +4,00 %
M08 2020	34,70	↑ +0,32 %	M08 2020	40,03	↑ +0,48 %	Dez 22	30,38	↑ +3,93 %
M09 2020	41,74	↑ +6,75 %	M09 2020	49,04	↑ +7,95 %	EE-Prognose (Deutschl.)		
M10 2020	41,47	↑ +5,82 %	M10 2020	50,70	↑ +7,03 %		GW	Änderung
M11 2020	44,52	↑ +4,85 %	M11 2020	54,75	↑ +3,75 %	Wind	3,33	↓ -44,6 %
Spot	54,04	↑ +32,8 %	Spot	64,86	↑ +50,8 %	PV	6,49	↑ +6,4 %
KJ 20 phys.	31,24	↑ +2,29 %	KJ 20 phys.	37,74	↑ +2,43 %			
KJ 19 phys.	37,67		KJ 19 phys.	44,46				

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020 NEUIGKEITEN ...

... von den Energie- und Rohstoffmärkten

- » Der Baltic Index für Frachtraten fiel um 1,1% auf 1.488 Punkte; der Capesize-Index fiel um 2,0% auf 2.218 Punkte
- » Mehrere US-LNG-Anlagen haben nach dem Hurrikan „Laura“ die Produktion wieder aufgenommen
- » Die Ölproduktion im Golf von Mexiko ist weiterhin um rund 70% bzw. 1,29 Mio. bpd eingeschränkt
- » Frankreichs Präsident Emmanuel Macron hat Bedenken bezüglich der Gaspipeline „Nord Stream 2“ geäußert
- » Die Anzahl aktiver US-Öl- und Gasförderanlagen blieb in der vergangenen Woche stabil bei 254; im gesamten Monat wurde erstmals seit Dezember ein Anstieg beobachtet
- » Der russische Ölpipelinebetreiber Transneft hat für September einen Rückgang der Liefermengen nach Europa über die Druschba-Pipeline von 7,7% angekündigt
- » Seit dem Wochenende ist die Kapazität mehrerer norwegischer Gasfelder um insgesamt 9,1 Mio. m³/d eingeschränkt

... von den Finanzmärkten

- » Heute stehen deutsche Konjunkturdaten im Fokus

... aus Politik und Wirtschaft

- » Die EU bereitet im Rahmen des Gastreits zwischen Griechenland und der Türkei Sanktionen gegen die Türkei vor
- » Der Geschäftsklimaindex für die Eurozone ist im August um 5,3 auf 87,7 Punkte gestiegen

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020 EINFLUSSFAKTOREN ...

... auf den Gasmarkt

- » Windreiches und relativ mildes Wetter könnte die Gasnotierungen belasten
- » Potenzielle Gaslieferausfälle und Wartungsarbeiten an Kraftwerken könnten stützen
- » Die allgemein gute Versorgungslage begrenzt das Aufwärtspotenzial des Gasmarkts
- » Das gesunkene Kohlepreisniveau begründet ein Abwärtspotenzial am Gasmarkt

... auf den Strommarkt

- » Die EE-Einspeisung sowie die Kraftwerksverfügbarkeit dürften die Frontkontrakte stark beeinflussen
- » Das seit Ende März stabilisierte Preisniveau des EUA-Markts begrenzt das Abwärtspotenzial; das Preisniveau dürfte sich erst mit der Aussicht auf eine Stabilisierung der Wirtschaft nachhaltig erholen
- » Die aufgrund des Coronavirus ausbleibende Nachfrage großer Industrieunternehmen könnte die Kurse belasten

... auf Ölmärkte und andere Commodities

- » Eine drohende weltweite Rezession begrenzt das Aufwärtspotenzial am Ölmarkt
- » Eine deutliche Förderbegrenzung könnte den Ölmarkt stützen
- » Eine steigende Kontrolle der Ausbreitung des Coronavirus könnte Öl und Kohle stützen

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – GAS

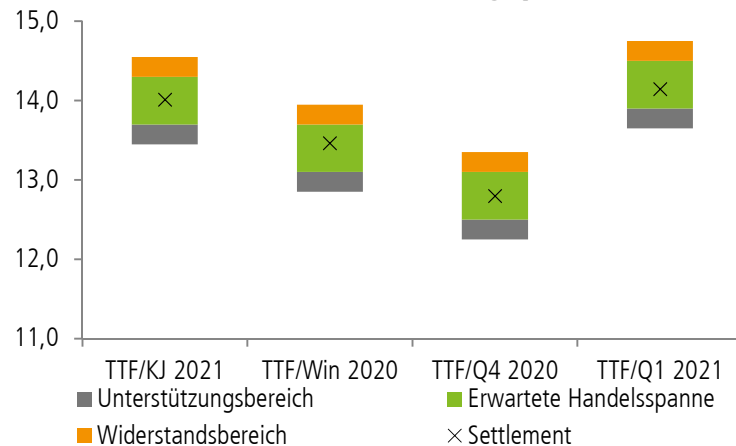
Technische Analyse	KJ 2021 TTF	Win 2020 TTF	Q4 2020 TTF
Bollinger Bänder	↑	↑	↑
Momentum	↑	↑	↑
MACD	↑	↑	↑
Preistendenz	↑	↑	↑

Die Chartanalyse zeigt einen **Aufwärtstrend**.

Alle betrachteten Produkte testen heute das jeweilige obere BB erneut als Widerstandsbereich. Eine ausbleibende klare Korrektur wäre ein Hinweis auf eine Festigung der Aufwärtstendenz. Der Unterstützungsbereich im Falle von Abschlägen befindet sich für KJ 2021 bei 13,70 €/MWh. Bei Win 2020 und Q4 2020 liegt dieser bei 13,10 bzw. 12,50 €/MWh.

Der RSI signalisiert durchgehend einen überkauften Markt. Das Momentum befindet sich weiterhin durchgehend im steigenden Bereich.

Widerstände und Unterstützungspunkte

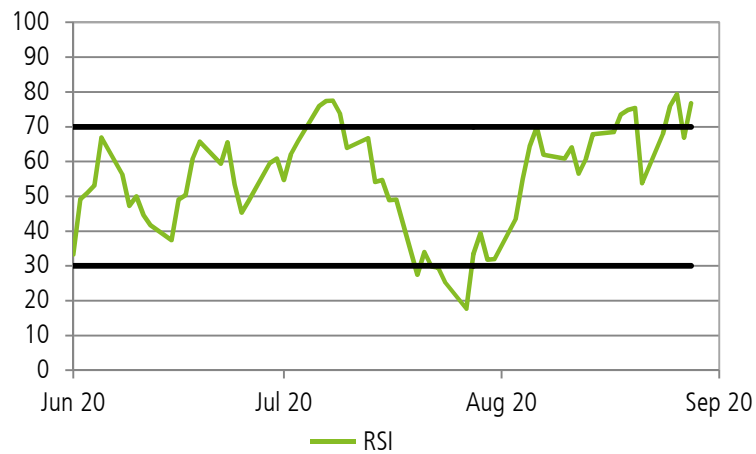
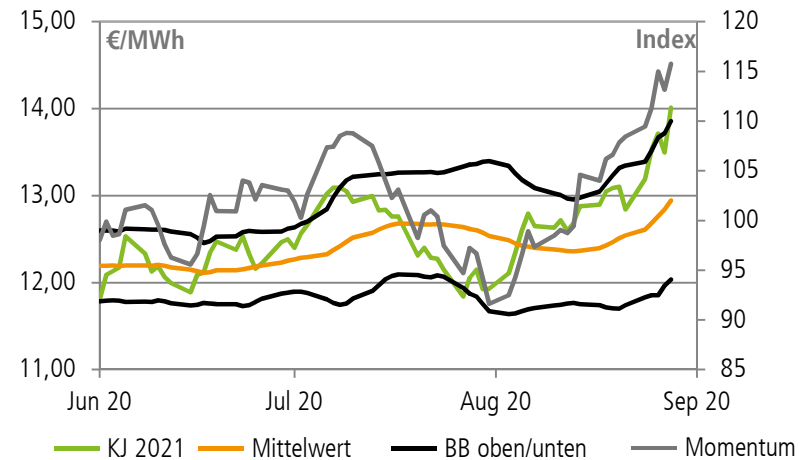
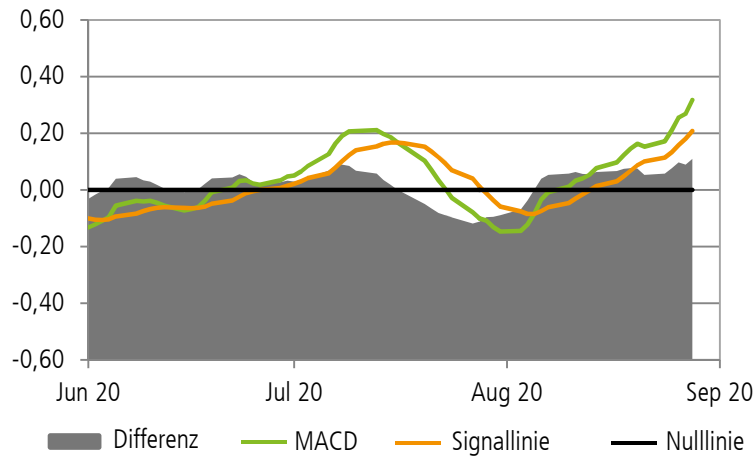


	KJ 2021 TTF	Win 2020 TTF	Q4 2020 TTF	Q1 2021 TTF
RO	14,55	13,95	13,35	14,75
RI	14,30	13,70	13,10	14,50
SI	13,70	13,10	12,50	13,90
SO	13,45	12,85	12,25	13,65
Settlement	↑ 14,01	↑ 13,46	↑ 12,80	↑ 14,15

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – GAS – FRONTJAHR

KJ 2021 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs stieg nach Aufschlägen knapp über das obere BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

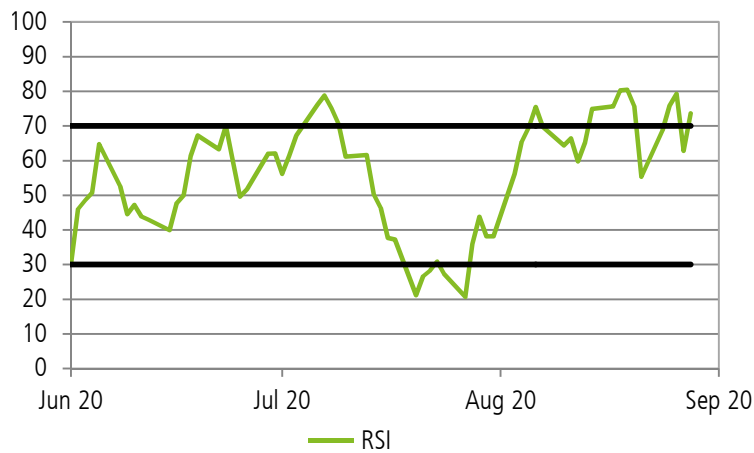
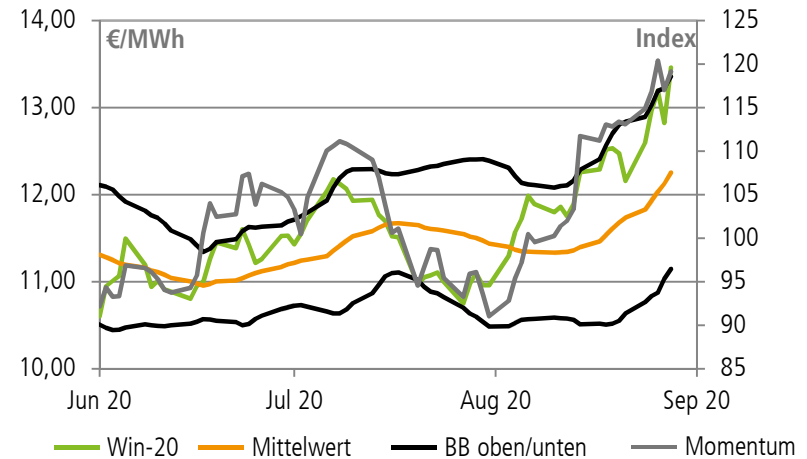
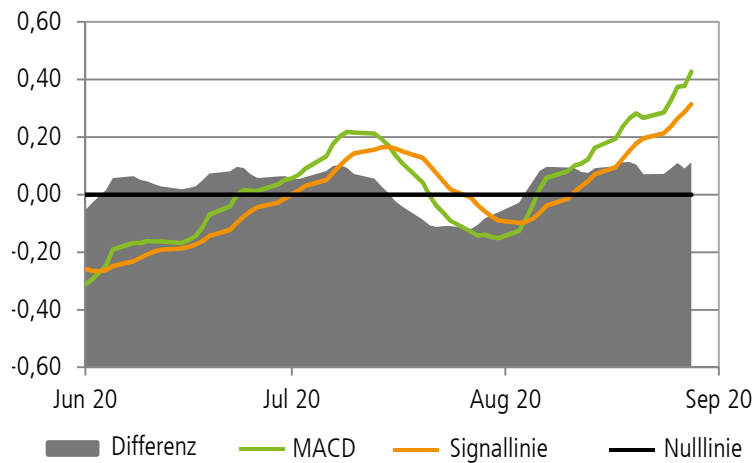
Der RSI signalisiert einen leicht überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – GAS – FRONTSEASON

Win 2020 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs konnte zulegen und stieg knapp über das obere BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

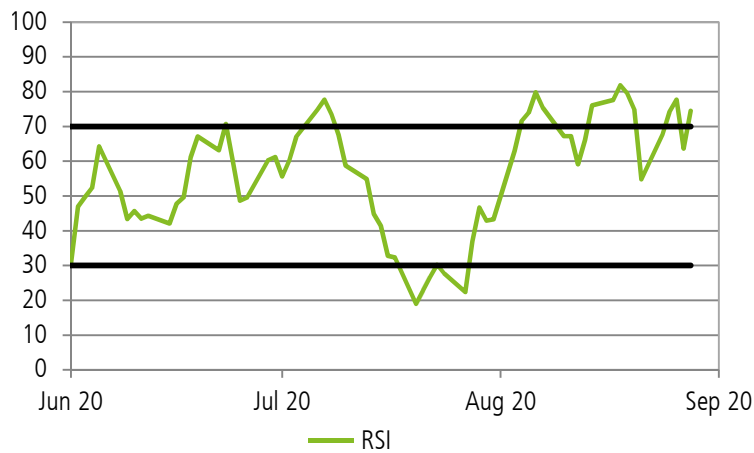
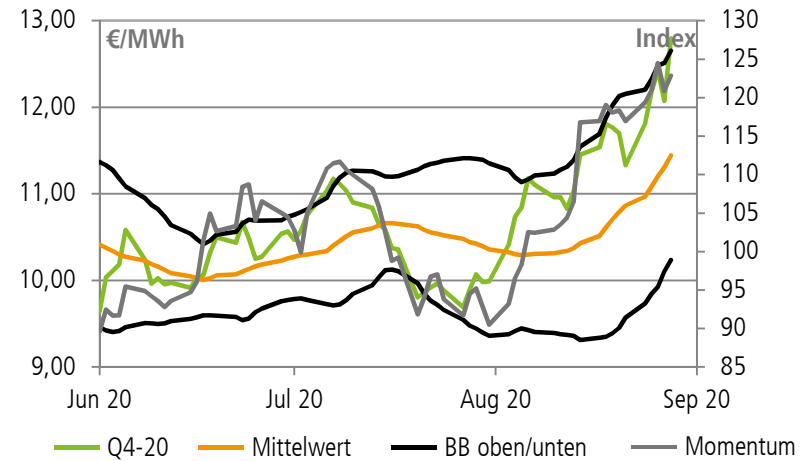
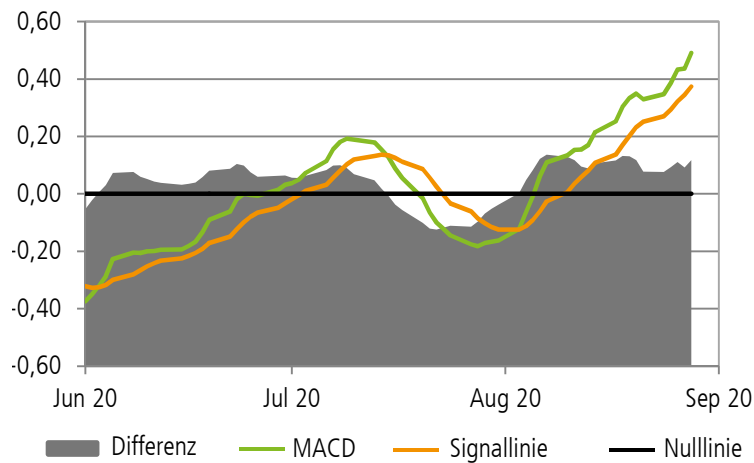
Der RSI signalisiert einen leicht überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – GAS – FRONTQUARTAL

Q4 2020 TTF



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs konnte zulegen und stieg über das obere BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – STROM

Technische Analyse	KJ 2021 Base	KJ 2021 Peak	Q4 2020 Base	Q4 2020 Peak
Bollinger Bänder	↑	↑	↑	↑
Momentum	↑	↑	↑	↑
MACD	→	→	↑	↑
Preistendenz	→	→	↑	↑

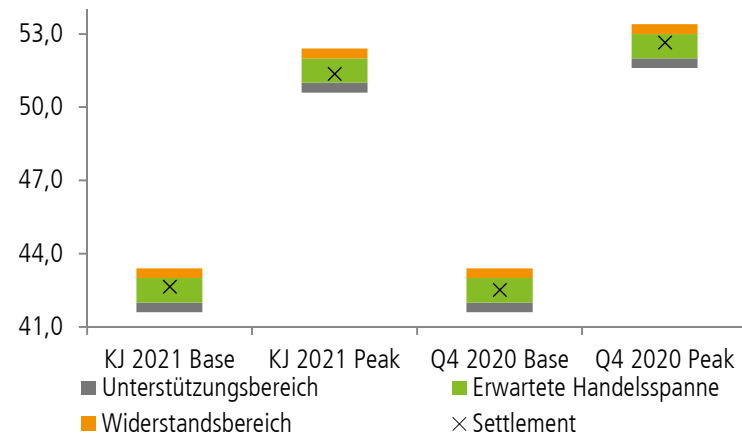
Die Chartanalyse zeigt eine **uneinheitliche Tendenz**.

Die betrachteten Produkte konnten zulegen und verlaufen über dem oberen BB. Eine ausbleibende klare Korrektur wäre in Verbindung mit den letzten Kaufsignalen des MACD ein bullisches Signal.

Für KJ 2021 liegt der nächste Widerstand bei 43,00 bzw. 52,00 €/MWh. Im Falle des Q4 2020 könnten die Marken von 43,00 bzw. 53,00 €/MWh als Widerstand dienen.

Der RSI zeigt einen überkauften Markt.

Widerstände und Unterstützungspunkte

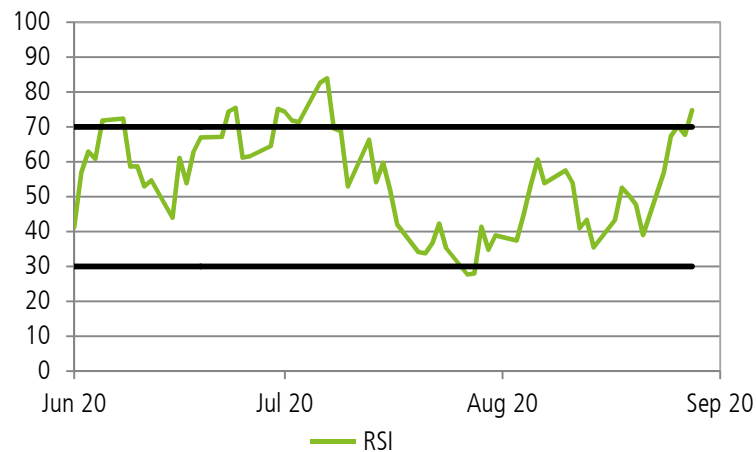
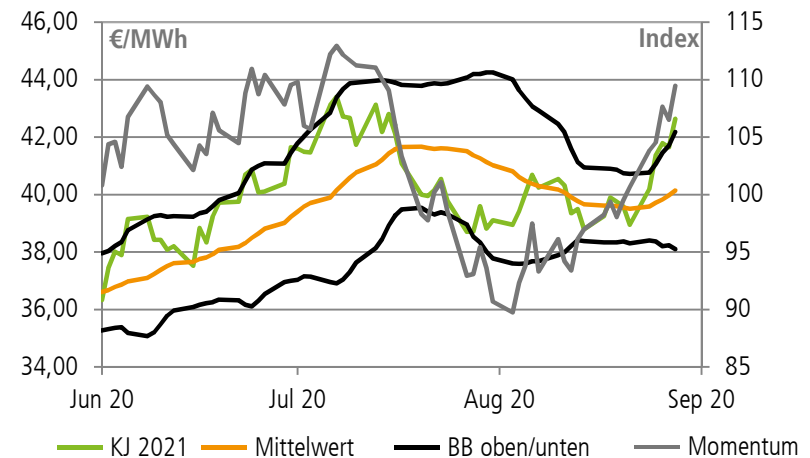
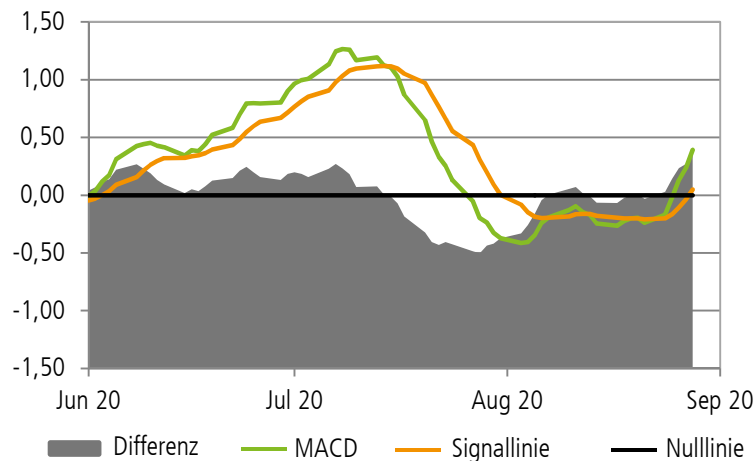


	KJ 2021 Base	KJ 2021 Peak	Q4 2020 Base	Q4 2020 Peak
RO	43,40	52,40	43,40	53,40
RI	43,00	52,00	43,00	53,00
SI	42,00	51,00	42,00	52,00
SO	41,60	50,60	41,60	51,60
Settlement	↑ 42,64	↑ 51,36	↑ 42,52	↑ 52,65

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – STROM – FRONTJAHR

KJ 2021 Base



Interpretation

Der MACD zeigt einen Seitwärtstrend.

Der Kurs konnte zulegen und stieg über das obere BB. Das Momentum verläuft im steigenden Bereich.

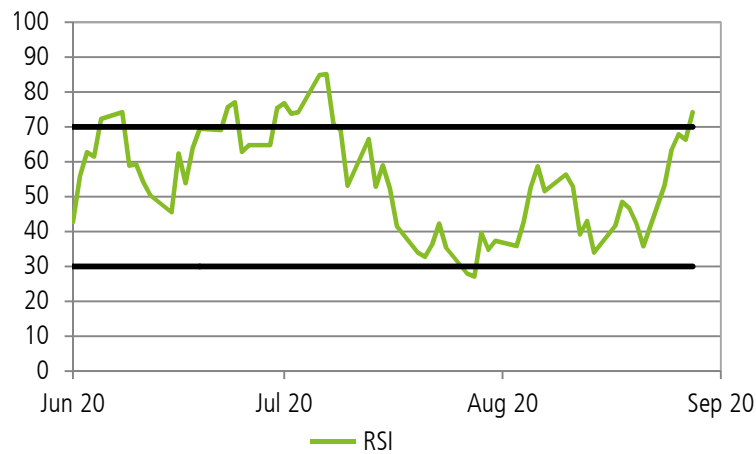
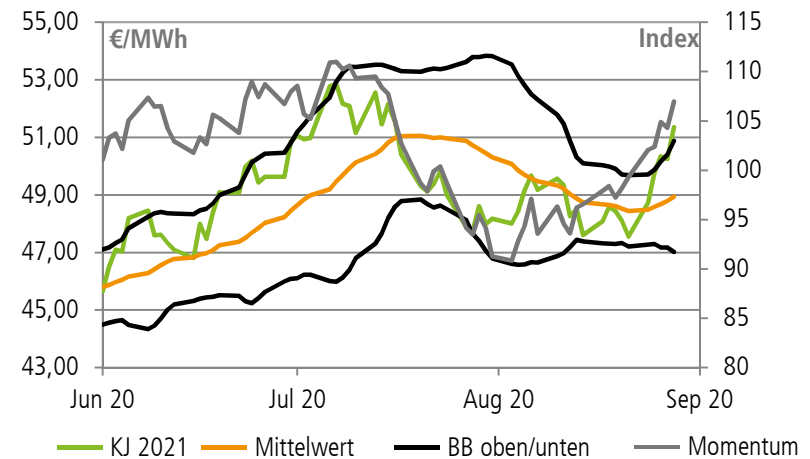
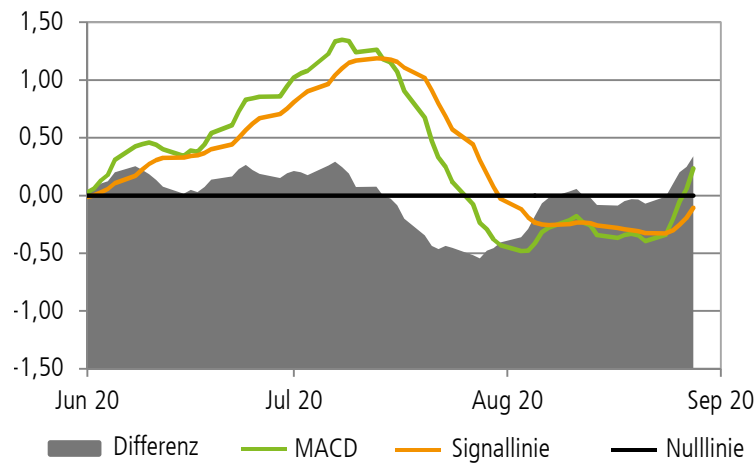
Der RSI signalisiert einen leicht überkauften Markt.

Es wird ein **Seitwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – STROM – FRONTJAHR

KJ 2021 Peak



Interpretation

Der MACD zeigt einen Seitwärtstrend.

Der Kurs verläuft knapp über dem oberen BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

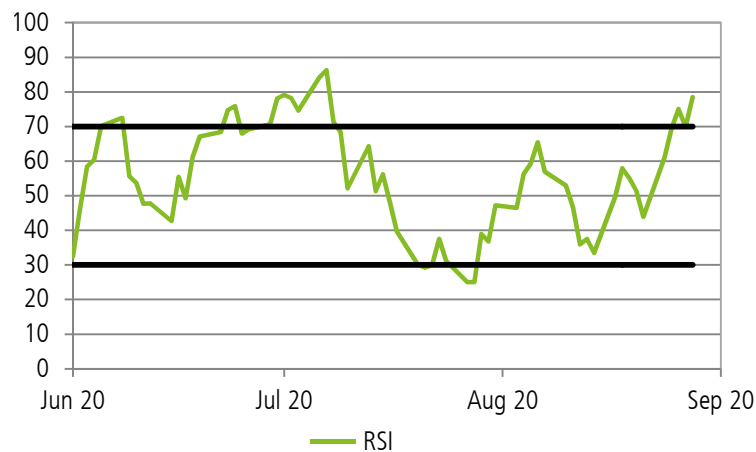
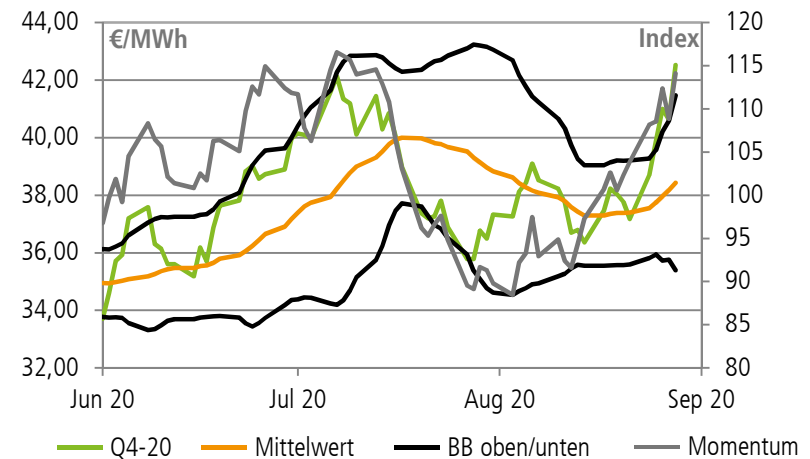
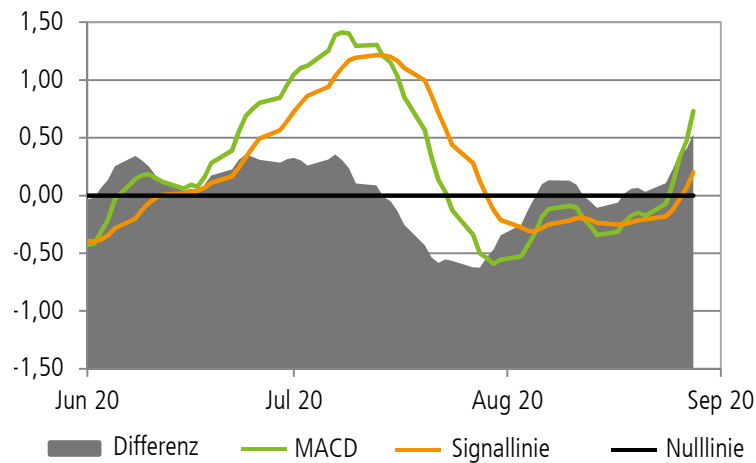
Der RSI signalisiert einen leicht überkauften Markt.

Es wird ein **Seitwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – STROM – FRONTQUARTAL

Q4 2020 Base



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs verläuft weiterhin über dem oberen BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

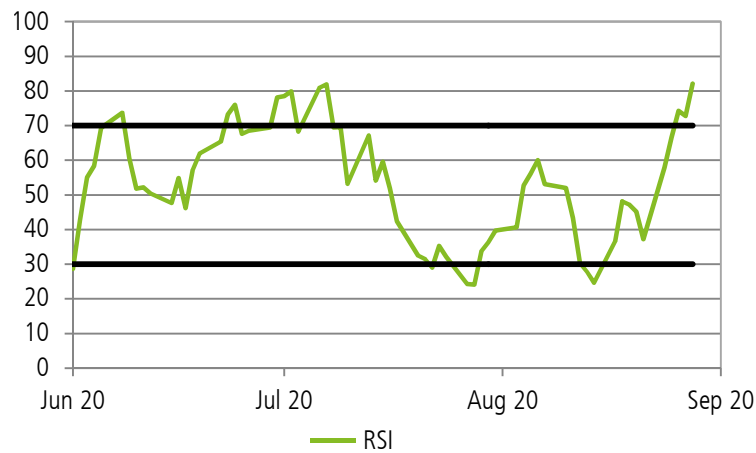
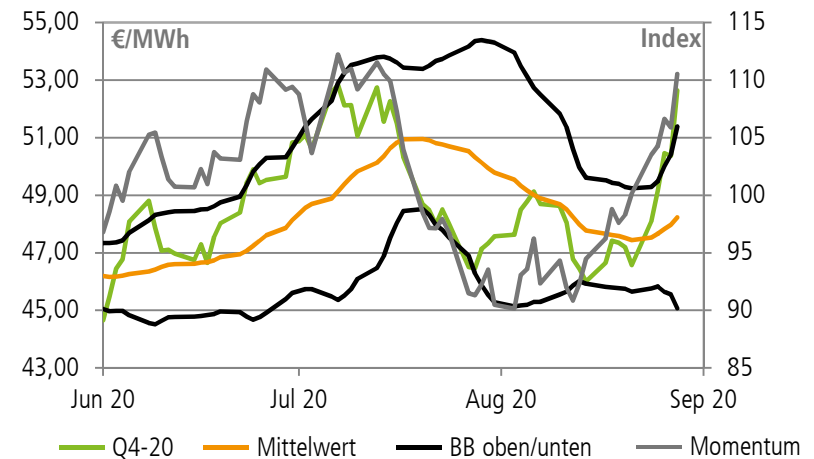
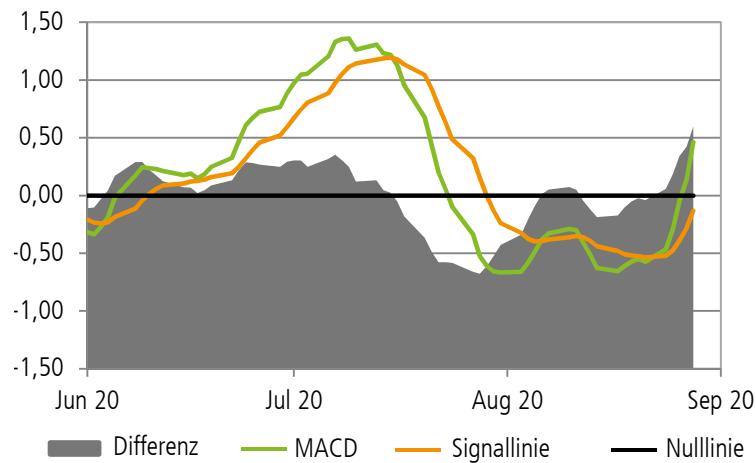
Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** signalisiert.

ENERGIEMARKTBERICHT VOM 31.08.2020

ANALYSEN – STROM – FRONTQUARTAL

Q4 2020 Peak



Interpretation

Der MACD zeigt einen Aufwärtstrend.

Der Kurs verläuft knapp über dem oberen BB. Das Momentum befindet sich im steigenden Bereich.

Der RSI signalisiert einen überkauften Markt.

Es wird ein **Aufwärtstrend mit einem Abwärtspotenzial** 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.