



AKTUELLE KURSE

04.10.2023 08:20	Aktuell	Vorwoche	Tendenz
US\$/CHF	0.9228	0.9169	↗
Gasoil (Heizöl) \$/to	950.5	970.75	↘
Rohöl (Brent) \$/Fass	90.62	94.90	↘
Rheinfracht CHF/to	38.00	24.00	↗

MARKTKOMMENTAR

- Der Ölpreis ist in den letzten Tagen unter Druck geraten. Der Frontmonat musste deutlich mehr Federn lassen als die Terminkontrakte, was auf eine gewisse Entspannung bei der kurzfristigen Beschaffung hindeutet. Preistreibend werden aktuell der festere US\$ und die Rheinfrachtkosten gesehen. In Anbetracht der unsicheren Aussichten für den bevorstehenden Winter empfehlen Experten, Kursrückschläge zu Käufen zu nutzen.
- Wegen saisonalen Unterhaltsarbeiten an Raffinerien und einer Verzögerung beim Ausbau einer Pipeline ist die Nachfrage nach schwerem Rohöl aus Kanadas Westen deutlich gesunken. Entsprechend hat sich der Abschlag dieser Rohölsorte gegenüber der Rohölsorte WTI auf US\$ 19.75 pro Fass erhöht.
- Die Rendite für US-Staatsanleihen mit einer Laufzeit von 10 Jahren erreichte gestern mit 4.85% gemäss Reuters den höchsten Stand seit 16 Jahren. Das nominell attraktive Zinsniveau verleitet Investoren zum Ausstieg aus dem risikobehafteten Aktienmarkt hin zum Bondmarkt.
- Wegen der fehlenden Niederschläge werden die Frachtraten auf dem Rhein trotz bescheidener Inlandnachfrage steigen. Die wegen dem tiefen Pegelstand geringere Lademenge pro Schiff erhöht die Anzahl Buchungen, was die Auslastung erhöht und so den Preis zusätzlich steigen lässt.

US ÖLBESTÄNDE

Quelle: API

Veränderung	Aktuell	Vorwoche
Rohöl (Mio Fass)	-4.2	+1.6
Destillate (Mio Fass)	+0.3	-1.7
Benzin (Mio Fass)	+3.9	-0.1

Unsere Marktinformationen sollen helfen, den Überblick zu behalten. Wir wollen in den Zeiten der elektronischen Reizüberflutung diese Informationen in der Regel einmal wöchentlich an unsere Kunden und weitere interessierte Kreise verteilen. Bei ausserordentlichen Situationen werden wir auch zwischendurch einen Bericht versenden.



WIR SIND
CO₂-NEUTRAL

WIR FAHREN
MIT BIODIESEL

SIE KOMPENSIEREN
CO₂ VON HEIZÖL

