

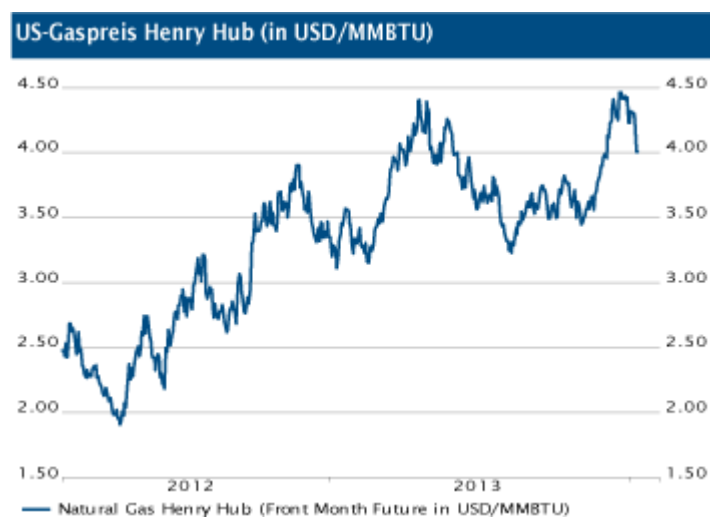
# US-Natural Gas wieder im Sinkflug

13.01.2014 | [Frank Klumpp \(LBBW\)](#)

## Heftiger Wintereinbruch in den USA

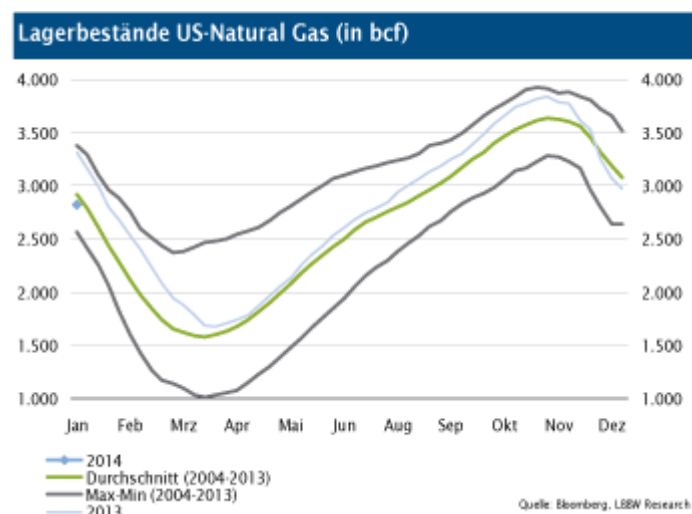
Während hierzulande der Winter auf sich warten lässt und milde Temperaturen vorherrschen, erlebten weite Teile der USA einen heftigen Wintereinbruch. Nach Angaben des Deutschen Wetterdienstes ist die derzeitige Kältewelle die stärkste seit 1994 bzw. 1996. Zahlreiche Temperaturrekorde der niedrigsten Höchsttemperatur für einzelne Tage wurden vor allem im Nordosten der USA, aber auch im Mittleren Westen unterschritten.

In diesem Umfeld legte die Gasnachfrage für Gebäudeheizung und Stromerzeugung kräftig zu, steigende Preise waren die Folge. Innerhalb weniger Wochen legte US Natural Gas Henry Hub von 3,50 USD auf 4,50 USD zu.



## Lagerbestände sinken

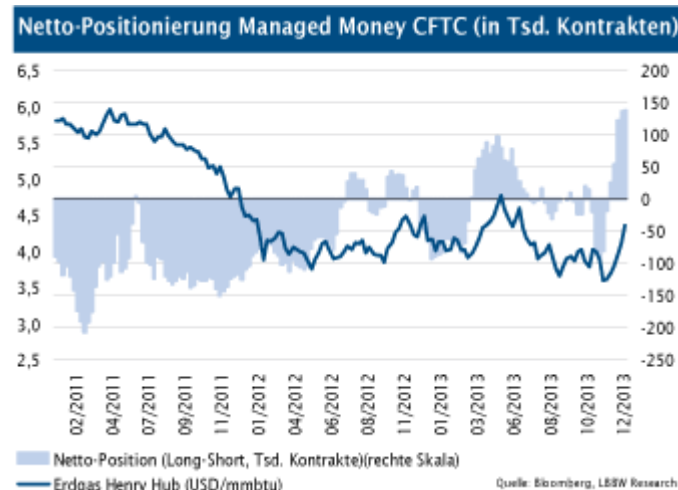
In dieser Konstellation sind sinkende Lagerbestände die logische Konsequenz, zumal weitere Faktoren hinzukommen: Kohle- und Kernkraftwerke wurden kältebedingt abgeschaltet, und die Gasproduktion musste teilweise unterbrochen werden. Die landesweiten Lagerbestände fielen daher auch - ausgehend von einer überdurchschnittlich gut gefüllten Lagersituation - unter den 10-Jahresdurchschnitt. In der Woche vom 3. Januar fielen die US-Gaslager um 157 Mrd. Kubikfuß auf 2.817 Mrd. Kubikfuß (bcf) zurück.



## Wetterlage entspannt sich wieder

Zuletzt entspannte sich die Wetterlage in den USA wieder, nachdem sich die arktische Luft auf den Rückzug machte. Die Gaspreise gaben daher entsprechend nach, der nächstfällige Future notierte zuletzt leicht oberhalb der 4,00 US-Dollar-Marke. Die jüngste Preisbewegung dürfte von spekulativen Marktteilnehmern noch verstärkt worden sein. Nach Angaben der CFTC ist die Anlegergruppe "Managed Money" derzeit mit knapp 135.000 Kontrakten long positioniert.

Die Mehrheit der Spekulanten dürfte hier bereits Verluste aufweisen, weil die Positionen zu Preisen über 4,00USD aufgebaut wurden. Diese Schieflagen sollten bisher noch nicht abgebaut worden sein und könntenentsprechend für weiteren Angebotsdruck sorgen. Allerdings ist der Winter noch lange nicht vorbei, so dass weitere Nachfrageschübe nicht ausgeschlossen werden können. Sowohl aus technischer als auch aus fundamentaler Sicht hat sich jedoch um 4,50 USD eine nachhaltige Widerstandszone ausgebildet.



© Frank Klumpp, CFA  
Commodity Research

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg, Stuttgart

Diese Publikation beruht auf von uns nicht überprüfbaren, allgemein zugänglichen Quellen, die wir für zuverlässig halten, für deren Richtigkeit und Vollständigkeit wir jedoch keine Gewähr übernehmen können. Sie gibt unsere unverbindliche Auffassung über den Markt und die Produkte zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses wieder, ungeachtet etwaiger Eigenbestände in diesen Produkten. Diese Publikation ersetzt nicht die persönliche Beratung. Sie dient nur zu Informationszwecken und gilt nicht als Angebot oder Aufforderung zum Kauf oder Verkauf. Für weitere zeitnähere Informationen über konkrete Anlagermöglichkeiten und zum Zwecke einer individuellen Anlageberatung wenden Sie sich bitte an Ihren Anlageberater.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/46753--US-Natural-Gas-wieder-im-Sinkflug.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!  
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzzrichtlinien](#).