

# Deutsche Rohstoff AG: Tekton Energy meldet weitere erfolgreiche Bohrungen und Ausweitung der Produktion

04.06.2012 | [DGAP](#)

## Bisher alle neun Bohrungen erfolgreich/Sechs Bohrungen in Produktion/Ölpreis bei USD 90 abgesichert

Denver/Heidelberg. Tekton Energy, US-Öl-Tochter der [Deutsche Rohstoff AG](#) (DRAG), berichtet heute, dass die Bohrungen vom Frye Farm Bohrplatz abgeschlossen sind. Die drei Bohrlöcher waren alle erfolgreich, wie die ausgewerteten Bohrprotokolle zeigen.

Titus Gebel, Vorstand der DRAG, erklärte: 'Dieses Ergebnis bedeutet, daß Tekton neun Erfolge bei neun gebohrten Löchern vorweisen kann. Das ist eine fantastische Erfolgsquote von 100% in einem sehr kurzen Zeitraum. Damit ist das geologische Modell von Tekton bestätigt. Im nächsten Schritt werden wir Horizontalbohrungen abteufen, um die Produktionsmengen und die Wertschöpfung weiter zu steigern.'

Tekton hat außerdem bekanntgegeben, dass die Produktion vom Pavistma Bohrplatz mit drei Bohrlöchern am 30. Mai begonnen hat. Die Produktionsmenge dieser neuen Bohrlöcher wird nach dem ersten Produktionsmonat veröffentlicht werden. Es wird hauptsächlich Öl und nur in geringem Umfang Erdgas produziert.

Tekton hat nun sechs Bohrlöcher in der Produktion. Die neu gebohrten Löcher vom Frye Farm Bohrplatz sollen Anfang Juli die Produktion beginnen. Alle neun Löcher sind Teil des Windsor-Projekts im nordwestlichen Teil des Wattenberg-Feldes in Colorado. 60% der Produktion sind gegen einen Ölpreisrückgang von WTI (Western Texas Intermediate) unter 90 USD abgesichert worden.

Zusätzlich zu dem aktuell durchgeföhrten vertikalen Bohrprogramm bereitet Tekton für Juli eine 3D-Seismik vor, der ein horizontales Bohrprogramm folgen soll.

Heidelberg, 4. Juni 2012

Die im Entry Standard notierte Deutsche Rohstoff AG baut einen neuen Rohstoffproduzenten auf. Schwerpunkte sind Gold, Öl & Gas und sogenannte Hightech-Metalle wie Wolfram, Zinn und Seltenerden. Alle Projekte befinden sich in politisch stabilen Ländern mit Schwerpunkt in Deutschland. Das Geschäftsmodell gründet auf der (Wieder-) Erschließung von Vorkommen, die bereits in der Vergangenheit gut erkundet worden sind. Die erste Produktion startete im Januar 2011. Weitere Informationen zur Deutsche Rohstoff AG unter [www.rohstoff.de](http://www.rohstoff.de).

### Kontakt:

Dr. Thomas Gutschlag  
[gutschlag@rohstoff.de](mailto:gutschlag@rohstoff.de)  
+49 6221 871 000

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/36549--Deutsche-Rohstoff-AG--Tekton-Energy-meldet-weitere-erfolgreiche-Bohrungen-und-Ausweitung-der-Produktion.htm>

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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).