

Deutsche Rohstoff AG: Cub Creek commences production of oil and gas

10.11.2016 | [DGAP](#)

Mannheim. Cub Creek Energy (CCE) has started producing oil and gas from its Vail Pad today. Nine horizontal wells were drilled in June and July and completed in September 2016. Cub Creek's working interest in these wells is close to 100%. The company will report the results of the first 30 days of production in mid-December 2016.

In the meantime, two more wells were drilled on the companies Markham Pad over the last two weeks. Altogether 12 wells will now be completed and will likely start flow back in late December.

Mannheim, 10 November 2016

Deutsche Rohstoff identifies, develops and divests attractive resource projects in North America, Australia and Europe. The focus is on the development of oil and gas opportunities within the United States. Metals, such as gold, copper, rare earth elements, tungsten and tin complete our portfolio. For more information please visit www.rohstoff.de.

Contact:

[Deutsche Rohstoff AG](#)

Thomas Gutschlag

Tel. +49 6221 871 000

info@rohstoff.de

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/248295--Deutsche-Rohstoff-AG--Cub-Creek-commences-production-of-oil-and-gas.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).