

# Saturn Oil & Gas: Anfängliche Produktionsergebnisse der 1. OHML-Bakken-Bohrung über den Erwartungen

05.01.2024 | [IRW-Press](#)

## Saturn Oil & Gas Inc. aktualisiert Kreditvereinbarung

CALGARY, 4. Januar 2024 - [Saturn Oil & Gas Inc.](#) (TSX: SOIL) (FWB: SMKA) (OTCQX: OILSF) (Saturn oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass die erste multilaterale unverrohrte Bakken-Bohrung (Open Hole Multi-Lateral Well, OHML) des Unternehmens im Gebiet Viewfield im Südosten von Saskatchewan - 101/01-07-011-06W2 (Viewfield 01-07) -eine anfängliche durchschnittliche 30-Tage-Produktion (IP30) von etwa 233 Barrel Leichtöl pro Tag (bbl/d) aufwies, was 49 % Die zuvor veröffentlichte Typkurve für die OHML-Bakken-Bohrungen des Unternehmens wurde mit 170 bbls/d angegeben, was der anfänglichen Day-One-Typkurve entspricht. Die voraussichtliche IP30-Typkurve für die OHML-Bakken-Bohrungen des Unternehmens beträgt 156 bbls/d. über den vom Unternehmen erwarteten IP30-Typkurven für OHML-Bakken-Bohrungen in diesem Gebiet liegt. Viewfield 01-07 wurde mit acht offenen, nicht stimulierten acht horizontalen Strängen niedergebracht. Die Kapitalkosten beliefen sich auf etwa 2,3 Millionen \$, was einer impliziten Kapitaleffizienz von 9.870 \$/bbl/d entspricht.

Die starke anfängliche Produktion und die geringen anfänglichen Rückgänge der Bohrung Viewfield 01-07 sind hervorragende Anzeichen für die verbesserte Wirtschaftlichkeit, die durch diese neue Bohrinnovation im kanadischen Öl- und Gassektor erzielt wird, so Chief Development Officer Justin Kaufmann. OHML-Bohrungen haben einen geringeren Platzbedarf an der Oberfläche und benötigen weniger Wasser im Vergleich zu Bohr- und Fertigstellungstechniken, die typischerweise bei der Erschließung von Bakken-Formationen eingesetzt werden. Die überragende Wirtschaftlichkeit von OHML-Bohrungen ermöglicht den Zugang zu Leichtölressourcen, die bisher als unwirtschaftlich gegolten haben, und eröffnet Saturn ein neues Betätigungsfeld für die zukünftige Erschließung.

Ende Dezember 2023 nahm Saturn seine zweite OHML-Bakken-Bohrung - 102/01-22-011-06W2 (Viewfield 01-22) - in Betrieb, die mit sieben offenen, nicht stimulierten horizontalen Strängen niedergebracht wurde. Viewfield 01-22 weist einen starken Flüssigkeitszufluss mit hohen Ölanteilen auf; die IP30-Ergebnisse werden Ende Januar 2024 vorliegen. Saturn hat bis zu 100 Standorte für OHML-Bohrungen im Gebiet Viewfield auf Grundstücken ermittelt, an denen Saturn Mineralrechte besitzt.

## Änderung der Kreditvereinbarung

Saturn hat eine Änderung seiner Kreditfazilität vorgenommen, um die Klausel bezüglich des Current Ratio (Liquiditätskoeffizient) für den Zeitraum bis zum 31. Dezember 2023 zu reduzieren. Die Änderung ermöglicht dem Unternehmen die finanzielle Flexibilität, um seine robusten Entwicklungspläne für das vierte Quartal 2023 abzuschließen. Eine Kopie der geänderten Vereinbarung wird auf dem SEDAR+-Profil des Unternehmens unter [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca) veröffentlicht.

## Über Saturn Oil & Gas Inc.

[Saturn Oil & Gas Inc.](#) ist ein wachsendes kanadisches Energieunternehmen, das sich darauf konzentriert, durch die weitere verantwortungsvolle Erschließung hochwertiger Leichtölprojekte positive Aktionärsrenditen zu erwirtschaften. Unterstützt wird dieser Fokus durch eine Akquisitionsstrategie, die auf äußerst wertsteigernde, ergänzende Gelegenheiten abzielt. Saturn hat ein attraktives Portfolio von in Betrieb befindlichen Projekten mit freiem Cashflow und geringem Rückgang Saskatchewan und Alberta aufgebaut, die langfristige wirtschaftliche Bohrmöglichkeiten in mehreren Zonen bieten. Mit einem unerschütterlichen Engagement für den Aufbau einer auf ESG ausgerichteten Kultur ist es das Ziel von Saturn, die Reserven, die Produktion und den Cashflow bei einer attraktiven Rendite auf das investierte Kapital zu erhöhen. Die Aktien von Saturn sind an der TSX unter dem Kürzel SOIL, an der Frankfurter Wertpapierbörse unter dem Kürzel SMKA und an der OTCQX unter dem Kürzel OILSF notiert.

Weitere Informationen und eine Unternehmenspräsentation finden Sie auf der Website von Saturn unter [www.saturnoil.com](http://www.saturnoil.com).

**Kontakt für Investoren & Medien bei Saturn Oil & Gas:**

John Jeffrey, MBA - Chief Executive Officer  
Tel: +1 (587) 392-7900  
www.saturnoil.com

Kevin Smith, MBA - VP Corporate Development  
Tel: +1 (587) 392-7900  
info@saturnoil.com

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/88416--Saturn-Oil-und-Gas--Anfaengliche-Produktionsergebnisse-der-1.-OHML-Bakken-Bohrung-ueber-den-Erwartungen.f>

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](#).