## Lukoil forciert Förderung im Irak

17.08.2011 | EMFIS

RTE Bagdad - (www.emfis.de) - Der russische Ölkonzern <u>Lukoil</u> und seine Förderpartner Statoil und die irakische Southoil weiten ihre Aktivitäten im Irak aus.

Wie gestern gemeldet wurde, beauftragte das Konsortium den amerikanischen Öldienstleister Baker Hughes mit 23 neuen Bohrungen im Ölfeld "West Qurna 2". Das Investitionsvolumen liegt Medienberichten zufolge bei rund 160 Millionen Dollar.

Das Ölfeld "West Qurna 2" verspricht äußerst ergiebige Vorkommen, die der Irak mit Hilfe kapitalstarker ausländischer Gesellschaften erschließen will. Im aktuellen Projekt etwa müssen Bohrungen in Tiefen von teils über 4000 Metern durchgeführt werden. Ab 2013 sollen dort 150.000 Barrel Öl pro Tag gefördert werden.

## Lukratives Irak-Geschäft

Lukoil und die norwegische Staatsgesellschaft Statoil sicherten sich 2009 die Förderrechte für "West Qurna 2" zu außerordentlich günstigen Konditionen. Im gesamten Areal dürfte die Förderung nach Abschluss der kompletten Erschließung bei rund 1,8 Millionen Barrel pro Tag liegen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/29190--Lukoil-forciert-Foerderung-im-Irak.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

20.11.2025 Seite 1/1