



## RWE Dea Norge schließt Bestätigungsbohrung in Lizenz PL420 (Titan) ab

RWE Dea Norge schließt Bestätigungsbohrung in Lizenz PL420 (Titan) ab. RWE Dea Norge AS, Betriebsführer in der Förderlizenz PL420, steht vor dem Abschluss der Bestätigungsbohrung 35/9-11-S sowie der Ablenkbohrung 35/9-11-A im Lizenzgebiet Titan, das etwa 16 Kilometer westlich des Gjøa-Feldes in der Nordsee liegt. Die Bohrung wurde durchgeführt, um die Ausdehnung der Titan-Struktur nach Süden abzugrenzen und Messunsicherheiten hinsichtlich der Mächtigkeit und der Eigenschaften der Lagerstätte zu verringern. Mit der Bestätigungsbohrung stieß man in den Gesteinsschichten der Heather-Formation, der Brent-Formationsgruppe, der Drake-Formation, der Cook-Formation und der Staffjord-Formation auf Öl. RWE Dea Norge hat für die Lagerstätte ein umfangreiches Messprogramm einschließlich Probenahmen durchgeführt, wozu auch fünf 5 hydraulische Bohrlochtests mittels Messsonde am Kabel (sog. Mini DST) gehörten. "Durch die Bohrergebnisse lernen wir die geologischen Gegebenheiten in dem Gebiet noch besser kennen, was für die Erkundung des erweiterten Titan-Gebietes von Vorteil sein wird", sagte Hugo Sandal, Managing Director RWE Dea Norge. "Die Bohrung wird vorübergehend verfüllt und stillgelegt, was uns eine Nutzung zu einem späteren Zeitpunkt ermöglicht. Wir werden die Titan-Struktur weiter gründlich bewerten, so Sandal. Die Bohrung 35/9-11 A wurde von der Halbttaucher-Bohranlage Leiv Eiriksson durchgeführt und erreichte nach 3.795 Metern das Ziel in der Staffjord-Formation. Die Wassertiefe vor Ort beträgt 368 Meter. RWE Dea Norge plant zurzeit eine weitere Bohrung im Lizenzgebiet. Im späteren Verlauf des Jahres wird das Unternehmen eine Aufschlussbohrung im Untersuchungsgebiet Atlas durchführen, das gleich östlich der Lizenz PL418 mit der Skarfjell-Fündigkeit liegt. RWE Dea hält eine Beteiligung von 10 Prozent an der Lizenz PL418. Die Lizenz PL420 wurde am 16. Februar 2007 im Rahmen der jährlichen Lizenzrunde APA 2006 vergeben. RWE Dea Norge ist mit einer Beteiligung von 30 Prozent Betriebsführer in der Lizenz. Die weiteren Anteile werden von Statoil Petroleum (40 Prozent) und Idemitsu Petroleum Norge (30 Prozent) gehalten. Ansprechpartner: Uwe-Stephan Lagies, Leiter Unternehmenskommunikation. T +49 40 6375-2511, M +49 162 2732511, Frank Meyer, Referent Externe Kommunikation. T +49 40 6375-2759, M +49 162 2732559. Hintergrundinformationen: RWE Dea Norge verfügt über ein Portfolio von 34 Lizenzen auf dem norwegischen Festlandssockel. Bei fünf dieser Lizenzen ist RWE Dea Norge Betriebsführer. Zurzeit läuft die Erschließung der neu entdeckten Vorkommen in der Lizenz PL435 (Zidane). RWE Dea ist seit 40 Jahren in Norwegen tätig und beschäftigt am Standort Oslo über 100 Mitarbeiter. Die RWE Dea AG mit Sitz in Hamburg ist eine international tätige Explorations- und Produktionsgesellschaft für Erdgas und Rohöl. Das Unternehmen verfügt über modernste Bohr- und Fördertechniken und bringt langjährige Erfahrung in seine Aktivitäten ein. In den Bereichen Sicherheit und Umweltschutz hat RWE Dea Maßstäbe gesetzt. RWE Dea ist an Förderanlagen und Gewinnungsberechtigungen in Deutschland, Großbritannien, Norwegen, Dänemark, Ägypten und Algerien beteiligt und verfügt über Explorationserlaubnisse in Irland, Libyen, Mauretanien, Polen, Suriname, Trinidad und Tobago und Turkmenistan. In Deutschland betreibt RWE Dea darüber hinaus große unterirdische Erdgasspeicher. RWE Dea gehört zur RWE-Gruppe, einem der größten Energieversorgungsunternehmen Europas.

### Pressekontakt

RWE Dea AG

22297 Hamburg

### Firmenkontakt

RWE Dea AG

22297 Hamburg

Die RWE Dea AG ist ein leistungsstarkes Upstream-Unternehmen mit zahlreichen Aktivitäten in der Exploration und Produktion von Erdgas und Erdöl im In- und Ausland. RWE Dea als rechtlich selbstständiges Unternehmen gehört zum RWE-Konzernbereich Erzeugung und Gewinnung und leistet einen wichtigen Beitrag zur Versorgungssicherheit.