

PRESSEMITTEILUNG

DEUTSCHE OEL & GAS AG: KLU#3 DURCH UMFANGREICHEN FLOW-TEST ALS BISHER ERFOLGREICHSTE ERDGASBOHRUNG IN ALASKA BESTÄTIGT

Stuttgart, 26. Juli 2013 – Die Deutsche Oel & Gas AG (DOGAG), ein in Alaska tätiges Öl- und Gas-Förderunternehmen, hat den umfangreichen Flow-Test für die dritte Bohrung KLU#3 erfolgreich abgeschlossen. Demzufolge bestätigte sich die erste Einschätzung der Experten vor Ort: Die dritte Bohrung verfügt über das Potential für die erfolgreichste Erdgasbohrung im gesamten Cook Inlet in Alaska. So liegt die getestete Tagesproduktion weit über den ursprünglichen Annahmen.

Infolge der aktuellen Flow-Test-Ergebnisse wird die Deutsche Oel & Gas AG die notwendige Infrastruktur zur Förderung und zum Transport der Rohstoffe anpassen. Bei planmäßigem Verlauf wird das in der Kitchen Lights Unit gewonnene Erdgas bereits Ende 2014 mit dazu beitragen, den Energienotstand in der Cook Inlet-Region zu verringern.

Über die Deutsche Oel & Gas AG:

Die Deutsche Oel & Gas AG ist die deutsche Holding-Gesellschaft einer Unternehmensgruppe, die sich auf die Exploration von Erdgas und Erdöl im Cook Inlet-Becken im US-Bundesstaat Alaska fokussiert hat. Die Deutsche Oel & Gas-Gruppe verfügt über die Mehrheit der Anteile an Mineralgewinnungsrechten (ca. 80 % mit ca. 60 % Nettoerlösanteil) in dem 337 Quadratkilometer großen Gebiet „Kitchen Lights Unit“ im Cook Inlet-Becken, die sie zur Exploration und Förderung von Erdöl und Erdgas berechtigen.

Kontakt:

Deutsche Oel & Gas AG
Telefon: +49 711 280407-10
E-Mail: presse@dogag.de