

Petrobras sucht Öl in Portugal

22.05.2007 | [Sebastian Hell](#)

RTE Brasilia - (www.emfis.com) - Petrobras hat ein Kooperationsabkommen mit den beiden portugiesischen Ölgesellschaften Galpa Energia und Partex unterzeichnet. Die Unternehmen wollen gemeinsam vor der portugiesischen Küste nördlich von Lissabon neue Quellen erschließen. Das Explorationsprojekt soll Meerestiefen zwischen 200 und 3000 Meter und ein Areal von 12.000 Quadratkilometern abdecken. Der brasilianische Konzern wird an dem Projekt einen 50prozentigen Anteil erhalten und dieses operativ leiten.

Zugleich haben sich Petrobras und Galpa darauf verständigt, ein Projekt zur Produktion von bis zu 600.000 Tonnen Bio-Treibstoff pro Jahr ins Leben zu rufen. 300.000 Tonnen davon sollen direkt in Portugal abgesetzt werden, um die vorgeschriebenen Biotreibstoff-Beimischungsquoten erfüllen zu können. Weitere 300.000 Tonnen pro Jahr seien für den Export in die Nachbarländer der EU vorgesehen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/651--Petrobras-sucht-Oel-in-Portugal.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).