

# Australischer Marktbericht, 04.01.2011: Minotaurus Exploration hat mit einer Machbarkeitsstudie in der Streaky Bay Kaolin-Ressource begonnen

04.01.2011 | [ABN Newswire](#)

12:30 AEST Jan 4, 2011 ABN Newswire (C) 2004-2011 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - [Minotaur Exploration Limited](#) (ASX:MEP) wird eine Machbarkeitsstudie ihres 'weltklasse' Kaolin-Vorkommens durchführen. Die Sammelpflanzenanlage wurde für Produkttests und Analyseprogramme verwendet und wurde von Queensland nach Streaky Bay verlegt und befindet sich nun näher an der Lagerstätte. Die Anlage wurde im Dezember erfolgreich in Betrieb genommen. Minotaur wird im ersten Quartal 2011 Bohrungen durchführen um eine JORC-Klassifizierung und einen Plan für die Machbarkeitsstudie zu erstellen.

**Jupiter Energy Limited** (ASX:JPR) hat über den Verlauf der J-52 und J-50 Onshore Bohrungen in Kasachstan berichtet. Die J-52 Bohrung erreichte eine Tiefe von 3.152 Metern im Dezember 2010 und es konnten zwei freie, bewegliche Ölvorkommen nachgewiesen werden. Das Unternehmen wird mit den Produktionstests der J-52 Bohrungen Ende Januar 2011 beginnen. Inzwischen lieferte die J-50 Bohrung während eines erweiterten Produktionstest in 2010 Öl in ökonomisch verwertbaren Mengen.

[Arafura Resources Limited](#) (ASX:ARU) hat heute über die Fortschritte des Nolans Seltenerden-Projektes berichtet. Nach erfolgreicher Herstellung von qualitativ und kommerziell verwertbaren schweren und mittleren Seltenerden hat das Unternehmen ebenso erfolgreich getrennte Seltenerd-Oxide wie etwa Ceroxid und Neodym / Praseodymoxid produziert. Die Arbeiten an der Verfeinerung, Trennung und Wertschöpfung werden im ersten Quartal 2011 fortgeführt um wirtschaftliche Mengen an getrennten Oxiden für Großkunden Assessments zu produzieren.

**Shaw River Resources Limited** (ASX:SRR) hat positive Testergebnisse aus dem Baramine Projekt in Western Australia angekündigt. Die Tests haben gezeigt, dass das Material aus dem Baramine Projekt zu einem 43% Mn Produkt aufgewertet werden kann. Dies ist ein weiterer Hinweis, dass Baramine ein Low-Cost Mangan Projekt zur Herstellung von hochwertigen Produkten beherbergen kann. Das Unternehmen wird mit einer Scoping Studie Anfang 2011 beginnen und eine umfassende Bohr-Aktion durchführen um eine Schätzung der jungfräulichen Ressource zu erstellen. Das Unternehmen hat ein Explorations-Ziel von 10 bis 15 Mt bei 18 bis 25 % Mn in Baramine geschätzt.

## Contact:

Asia Business News  
Tel: +61-2-9247-4344  
[www.abnnewswire.net](http://www.abnnewswire.net)

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/23578--Australischer-Marktbericht-04.01.2011--Minotaurus-Exploration-hat-mit-einer-Machbarkeitsstudie-in-der-Streaky-Bay>

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](#).