

Australischer Marktbericht vom 21.04.2011: Atomic Resources erwirbt vielversprechende Kohlemine in Tansania

21.04.2011 | [ABN Newswire](#)

12:00 AEST Apr 21, 2011 ABN Newswire (C) 2004-2011 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - **Atomic Resources Limited** (ASX: ATQ) hat Verträge für den Erwerb von Kohleabbauizenzen für das Kohlefeld von Songwe-Kiwira in Südwest-Tansania unterzeichnet. In dem Gebiet liegt an manchen Stellen identifizierbare Kohle zu Tage, die Gegenstand eines Explorationsbohrprogramms werden wird, das im Mai 2011 beginnen soll. Es besteht ein Potential von bedeutenden Lagern für den Tageabbau sowie für unterirdische Thermalkohle, die ein Kohlekraftwerk versorgen könnte, das für jenes Gebiet geplant ist.

Western Areas NL (ASX: WSA) kündigten eine Aktualisierung zu den Mineralressourcen in der Nickelmine von Flying Fox an, der ersten Mine, die im Rahmen seines Forrestania-Projekts in Westaustralien erschlossen wird und eine der höchstgradigen Nickelminen der Welt ist. Die neuen Angaben für die Mineralressourcen in den Zonen T4 bis T7 lauten auf 80.210 Tonnen Nickelgehalt. Zur Zeit läuft ein Oberflächen-Diamantbohrprogramm zur Prüfung der Zonen T6 und T7, und nächste Woche wird ein unterirdisches Diamantbohrprogramm beginnen, um das konzeptionelle Ziel T8 zu prüfen.

Der Anbieter von nachhaltiger und erneuerbarer Energie Mission NewEnergy Limited (ASX: MBT) (NASDAQ: MNEL) gab heute die Preise für sein öffentliches Angebot in USA bekannt: 2.785.000 Stammaktien werden zu 9,00 USD pro Aktie angeboten. Die Nettoeinnahmen aus dieser Ausschüttung werden dazu verwendet, die Aktivitäten des Unternehmens im Rohstoffbereich in Jatropha zu erweitern. Unter anderem soll in Jatropha mehr Land genutzt und es sollen Ölextraktionsanlagen errichtet werden.

Senex Energy Limited (ASX: SXY) wird mit der Bohrung Vintage Crop-1 das Potential einer neuen großflächigen unkonventionellen Gasressource im Cooper-Becken in Südaustralien prüfen. Vintage Crop-1 wird sich zunächst auf die potentiell öltragenden Zonen konzentrieren, bevor man weiter in die Tiefe vorstoßen wird, um nach unkonventionellen Gaszielen zu suchen.

Contact:

Romana Vlcek
Asia Business News
Tel: +61-2-9247-4344
www.abnnewswire.net

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25897--Australischer-Marktbericht-vom-21.04.2011--Atomic-Resources-erwirbt-vielversprechende-Kohlemine-in-Tansania.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).