

# Australischer Marktbericht vom 23.09.2010: Die erste Verfrachtung des Spinifex Ridge Eisenerzprojekts von Moly Mines Ltd. ist auf dem Weg

23.09.2010 | [ABN Newswire](#)

13:30 AEST Sept 23, 2010 ABN Newswire (C) 2004-2010 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - Das Spinifex Ridge Eisenerz Projekt von [Moly Mines Limited](#) (ASX: MOL) (TSE: MOL) ist auf dem Weg für die erste Verfrachtung Anfang Dezember 2010. Der Hauptmeilenstein der erfolgreichen Nasskommissionierung am neuen Utha Point Schiffsbelader und Ankerplatz im Hedland Hafen am vergangene Wochenende, macht die Firma zuversichtlich, dass sie weiterhin auf dem Weg ist, ihr Ziel der ersten Verfrachtung von Eisenerz zu erreichen. Zirka 70.000 Tonnen Eisen von [Atlas Iron Limited](#) (ASX: AGO) wurde auf dem Massengut Panmaxschiff, Bergen Max verschifft. Dr. Derek Fisher CEO kommentierte, dass dies ein signifikantes Ereignis für die neuen Eisenerzminen aus Pilbara und Westaustralien ist.

**Falcon Minerals Limited** (ASX: FCN) ist dazu bereit mit einem Diamantbohrungsprogramm zu beginnen in ihrem im Alleineigentum stehenden Collurabie Nickel-Kupfer-PGE Projekt im Duketon Nephritgürtel in Westaustralien. Bis heute wurden andauernde Massiv und Matrix Nickel-Kupfer-PGE Sulfidmineralisierung erbohrt, über eine streichende Länge von mindestens 300 m. Die anstehende Oktoberbohrung wird 4 bis 5 Bohrhöhlen mit circa 1.500 m umfassen und zielt darauf ab neue mineralisierte Zonen im Norden des Olympia Kandidaten, sowie Erweiterungen der Mineralisierung von Olympia, welche in der Bohrkampagne von Falcon im Juni 2010 definiert wurden, zu testen.

Die Staatsregierung hat die Aufrüstung der Zugsentladungsstation von [Mount Gibson Iron Limited](#) (ASX: MGX) (PINK: MTGRF) im Geraldton Hafen genehmigt. Als Folge dieser Aufrüstung wird die Kapazität für Zugsentladungen um 3,000 Tonnen je Stunde erhöht, was Mount Gibson eine Ausweitung der Produktion seines Mittwestbetriebs durch den Beginn der Arbeiten in Extension Hill erlaubt. Mount Gibson stimmte der finanziellen Unterstützung der Aufrüstung um 20 Mio. A\$ zu und es wird die Fertigstellung rechtzeitig für die erste Verfrachtung von Extension Hill im Septemberquartal 2011 erwartet.

**UraniumSA Limited** (ASX: USA) verständigten über in-fill Bohrungen des Blackbush Kandidaten in ihrem Mullaquana Uranprojekt, ansässig im Süden Whyalla an der Eyre Landzunge in Südastralien. Folglich dieser Bohrungen wurde eine neue Inferred Mineral Ressource abgeschätzt, in Übereinstimmung mit den JORC Code, welcher mehr als dreimal die ursprüngliche Schätzung beinhaltet. Die Mineralisierung beginnt in einer durchschnittlichen Tiefe von 53 Meter. Der Umfang der Quelle bleibt in verschiedene Richtungen offen und innerhalb dieses Umfangs sind einige Gebiete mit einem Mineralisierungsgrad höher als der Depotdurchschnitt. Die Ressourcenschätzung wird aktualisiert sobald mehr Bohrungen stattgefunden haben.

## Contact:

Asia Business News  
Tel: +61-2-9247-4344  
Fax: +61-2-9225-9034  
<http://www.abnnewswire.net>

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/21654--Australischer-Marktbericht-vom-23.09.2010--Die-erste-Verfrachtung-des-Spinifex-Ridge-Eisenerzprojekts-von-Moly>

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](#).