

Australischer Marktbericht vom 15. November 2010: OneSteel - kauft Moly-Cop und AltaSteel auf, um sich auf Bergbau Verbrauchsmaterialien zu fokussieren

15.11.2010 | [ABN Newswire](#)

13:30 AEST Nov 15, 2010 ABN Newswire (C) 2004-2010 Asia Business News PL. All Rights Reserved.

Sydney, Australia (ABN Newswire) - **OneSteel Limited** (ASX: OST) unterzeichnete eine Vereinbarung um die Moly-Cop und AltaSteel Betriebe von [Anglo American Plc](#) (LON: AAL) (PINK: AAUKY) zu erwerben, zu einem Preis der den Unternehmenswert der Betriebe auf 932 Millionen US\$ setzt. Moly-Cop aus Chile und AltaSteel aus Kanada bestehen aus Schleifmittel- und Stahlproduktbetrieben und fokussieren sich auf den schnell wachsenden Bergbau Verbrauchsmaterialien Sektor. Der Kauf wird OneSteel einem globalen Anteil am wachsenden Schleifmittelmarkt liefern. Der Umsatz der erworbenen Betriebe für die sechs Monate bis 30 Juni 2010 war 319 Millionen US\$, mit einem EBITDA von 53 Millionen US\$ (geprüft).

[Citigold Corporation Limited](#) (ASX: CTO) trat in eine bindende Vereinbarung mit Anhui Geology und Mining Investment Co. Ltd., um gemeinsam das große Explorationsgebiet rund um das Charters Towers Kernbergbaug Gebiet in Queensland zu entwickeln. Entsprechend der Vereinbarung wird Anhui 30 Millionen A\$ über die nächsten 5 Jahre investieren, um einen 50% Anteil an dem Charters Towers Explorationsgrundstücken von Citigold zu verdienen. Die Explorationsgebiete sind viel versprechend für mehrfache Mineralisierungen im Charters Towers Stil und weiter nach Westen und Norden befindet sich Potenzial für mehrmetallische Grundmetalldepots.

Australian Mines Limited (ASX: AUZ) ist erfreut die Hauptpunkte des Vertrags zu veröffentlichen in welchem sie einen 100% Anteil am Nigeria Gold Pty Ltd erwarben. Diese besitzt, durch seine nigerianische Tochtergesellschaft Mines Geotechniques Limited, 47 bereits gewährte Explorationslizenzen die 2.170 km² abdecken sowie weitere 17 Bewerbungen für Explorationslizenzen für 1.924 km², was eine Gesamtfläche von 4.094 km² in Nordwest Nigerias ergibt. Diese Gebiete werden als viel versprechend für Gold sowie anderen Mineralien erachtet und sind zum größten Teil noch wenig mit modernen Explorationsmethoden erkundet. Bohrfertige Ziele für Gold und Grundmetalle werden durch andauernde Bodenproben und geologische Kartierungsprogramme aufgearbeitet.

[Kentor Gold Limited](#) (ASX: KGL) beendete erfolgreich eine Anteilsplatzierung und eine nicht verzichtbare Bezugsrechtsemission, um eine Gesamtsumme von 65,3 Millionen A\$ aufzubringen. Die Kapitalerhöhung vollendet die Eigenkapitalkonsolidierung für die Entwicklung des firmeneigenen Andash Kupfer-Gold Projekts im Nordosten der Kirgisische Republik. Das Projekt ist ein fortschrittliches hochqualitatives Goldabbauprojekt mit geringen Kosten und einer derzeit geschätzten Ressource von 19,2 Millionen Tonnen @ 1,1 g/t Gold und 0,4% Kupfer für 680.000 Unzen Gold und 77.000 Tonnen Kupfer. Die erste Produktion wird Ende 2011 erwartet.

Contact:

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/22675--Australischer-Marktbericht-vom-15.-November-2010--OneSteel---kauft-Moly-Cop-und-AltaSteel-auf-um-sich-auf-Ber>

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](#).