

# Altona Mining Ltd. geht Joint Venture mit Chinalco Yunnan Copper Resources ein

17.09.2013 | [IRW-Press](#)

17. September 2013 - [Altona Mining Ltd.](#) („Altona“ oder „das Unternehmen“) gibt bekannt, dass man eine verbindliche Konditionenvereinbarung über ein Explorations-Joint Venture mit Chinalco Yunnan Copper Resources Ltd („CYU“) (ASX:CYU) unterzeichnet hat, der zufolge CYU einen Anteil von bis zu 70% an den südlichen Grundflächen von Altonas Roseby-Projekt in Queensland, Australien, erwerben kann (Karte beigefügt).

CYU befindet sich zu 43% im Besitz von Yunnan Copper Industry (Group) Co Ltd, einer Tochtergesellschaft der Aluminium Corporation of China („Chinalco“). Die wichtigsten Konditionen der Vereinbarung sind:

• CYU muss in den nächsten 2 Jahren mindestens 1 Mio. Dollar für Explorationsaktivitäten aufwenden.

• CYU kann einen Anteil von 30% erwerben, indem man 2 Mio. Dollar ausgibt (inkl. der oben genannten 1 Mio. Dollar).

• CYU kann einen Anteil von 60% erwerben, indem man innerhalb von 5 Jahren 4 Mio. Dollar aufwendet.

• CYU kann einen Anteil von 70% erwerben, indem man eine endgültige Machbarkeitsstudie finanziert und fertig stellt und eine Entscheidung zum Abbau in Bezug auf ein signifikantes Bergbauprojekt trifft.

Altonas Managing Director Dr. Alistair Cowden erklärte: „Altona konzentriert seine Bemühungen auf Roseby auf das Entwicklungsprojekt Little Eva, indem man die Machbarkeitsstudie aus dem Jahr 2012 überprüft und aktualisiert. Wir zielen auf eine Transaktion ab, bei der wir Little Eva verkaufen, einen Partner finden oder finanzieren, wobei wir die Verwässerung für die Aktionäre minimieren wollen. Das Joint Venture mit CYU erlaubt es uns, uns auf unseren umfangreichen Grundbesitz im Norden von Roseby (800 km<sup>2</sup>) zu konzentrieren, während wir uns quasi einen freien, stillen Anteil an einer Abbauentcheidung sichern, sollte CYU die Joint Venture-Vereinbarung erfüllen.“

## Für Fragen wenden Sie sich bitte an:

Alistair Cowden, Managing Director  
Altona Mining Ltd.  
Tel: +61 8 9485 2929  
[altona@altonamining.com](mailto:altona@altonamining.com)

James Harris, Professional Public Relations  
Australia  
Tel: +61 8 9388 0944  
[james.harris@ppr.com.au](mailto:james.harris@ppr.com.au)

Swiss Resource Capital AG  
Communications & Media  
Switzerland  
Tel: +41 (71) 354 8501  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)

Es gilt ausschließlich das Englische Original dieser Pressemitteilung

## Über Altona Mining Ltd.

Altona Mining Ltd. ist ein Kupferproduzent in Finnland und besitzt ein Hauptkupferentwicklungsprojekt in

Australien. Das Outokumpu Projekt des Unternehmens in Südost Finnland nahm die Produktion Anfang 2012 auf. Das Projekt umfasst den Kylylahti Untertageabstiegsmine mit einer Jahreskapazität von 550.000 t und der neulich voll instand gesetzten Luikonlahti Mühle. Die durchschnittliche Jahresproduktion liegt bei 8.000 t Kupfer, 8.400 Unzen Gold und 1.600 t Zink. Derzeit läuft eine Untersuchung die Produktion auf 12.000 t Kupfer zu erhöhen. Die regionalen Ressourcen liegen bei 9 Mio. t in zwei geschlossenen Minen und 4 noch nicht abgebauten Ressourcen innerhalb von 30 Km der Luikonlahti Mühle. Finnland ist Mitglied der Eurozone und hat eine lange Bergbauhistorie, eine stabile Steuergesetzgebung (24,5 %) und keine weiteren Abgaben.

Altonas weiteres Herzstück ist das Roseby Kupferprojekt nahe Mt. Isa in Queensland und ist eines der größten noch nicht entwickelten Kupferprojekte Australiens mit einer enthaltenen Ressource von 1,52 Mio. t Kupfer und 0,38 Mio. Unzen Gold. Das erste angestrebte Entwicklungsziel mit 7 Mio. t p.a. ist der Little Eva Tagebau als Kupfer-Gold Mine und Konzentrator. Little Eva's angestrebte Jahresproduktion soll bei 38.800 t Kupfer und 17.000 Unzen Gold liegen für mindestens 11 Jahre Produktionsdauer. Es konnte eine Definitive Machbarkeitsstudie abgeschlossen werden und das Projekt ist voll genehmigt. Altona ist derzeit in Verhandlungen mit potenziellen Partnern, um die Finanzierung dieses Großprojektes darstellen zu können.

Altona Mining ist an der Australian Securities Exchange und der Börse Frankfurt notiert.

### **Aussage der Kompetenten Person**

Die hier beschriebenen Informationen in diesem Bericht, beziehen sich auf Explorationsergebnisse, Mineralische Ressourcen oder Erzreserven und basieren auf kompilierten Daten von Dr. Alistair Cowden BSc (Hons), PhD, MAusIMM, MAIG. Er ist Mitarbeiter des Unternehmens und verfügt über ausreichendes Wissen und Erfahrung über diesen Mineralisierungs- und Vorkommenstyp, die hier in Betracht kommen. Seine Tätigkeiten qualifizieren ihn als Kompetente Person gemäß den Regeln des 2012 Edition of the 'Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves'. Dr. Cowden stimmt den hier eingefügten Informationen die auf seinen Informationen basieren in Form und Kontext je nach Auftreten zu.

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44991--Altona-Mining-Ltd.-geht-Joint-Venture-mit-Chinalco-Yunnan-Copper-Resources-ein.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](#).