

# Altona Mining erweitert Explorationsgelände in der Mount ISA Region

15.08.2016 | [IRW-Press](#)

- Altona erweitert strategisch ihre bereits vorhandene Landposition und Erfahrung auf dem Mount Isa Inlier
- Insgesamt 1.868 qkm an neuen Explorationsgenehmigungen wurden eingereicht
- Altonas Grundbesitz ist einer der Größten in der Region mit dann 2.800 qkm inklusive des geplanten SRIG Joint Ventures auf dem Cloncurry Projekt
- Ziel sind Basismetalle und Gold mittels entwickeltem Explorationsansatz zur Bestimmung Großer Hauptziele auf Roseby South und der Turkey Creek Entdeckung

[Altona Mining Ltd.](#) (Altona oder das Unternehmen) gibt mit Freude bekannt, dass man die vorhandene Explorationspräsenz auf dem Mount Isa Inlier in Northwest Queensland vergrößern möchte.

Das Unternehmen bewirbt sich um 10 neue Explorationsgenehmigungen (EPMs) in der Region die das Cloncurry Projekt und das 100% im Eigentum gehaltene Roseby South Project (Roseby South) nahe Mt Isa in Queensland umgibt. Die Neueingaben decken ein Gebiet von 1.868 qkm ab wie in Abbildung 1 gezeigt.

Die erste der Eingaben direkt neben Roseby South (EPM 26182) wurde im Juli 2016 erteilt. Dies sichert die Ausdehnungen des Zielkorridors ab und enthält die neuen Hobby Anomalien und auch die Anomalien in einem frühen Bestimmungsstadium nach Norden.

Die neuen Projektgebiete werden nach Kupfer-Gold (IOCG) sowie nach nur goldhaltigen und Blei-Zink-Silber Vorkommenstypen aufgesucht.

Das Cloncurry Projekt ist Gegenstand des 235,5 Mio. USD geplanten Joint Ventures (JV) mit der Sichuan Railway Investment Group (SRIG). Siehe auch die ASX Pressemitteilung vom 2. Juni 2016 für weitere Informationen bezüglich des SRIG JV.

Roseby South liegt direkt neben der Südgrenze des unternehmenseigenen Cloncurry Projekts und MMG's riesiger Untertage Zinkminenentwicklung auf Dugald River (Abbildung 1). Roseby South gehört zu 100% zu Altonas Explorationsgeländen und ist nicht teil des Arrangements mit SRIG.

Altona Minings Managing Director Dr. Alistair Cowden sagte:

Die Anmeldung gibt Altona weitere Positionen auf dem Mt. Isa Inlier welches eine der weltweiten Premium Basismetalle produzierenden Provinzen ist.

Mit der Erweiterung ihrer Explorationsaktivitäten in der Region und der potentiellen Entwicklung einer neuen großen Kupfer-Gold-Mine durch das SRIG JV ist Altona sehr gut strategisch positioniert in der Region.

Altona hat eine nachgewiesene Erfolgsgeschichte in der Region (Turkey Creek Vorkommen) und nebenbei liefern Altonas Arbeiten für die Erweiterung ihrer Explorationsaktivitäten außerhalb des geplanten SRIG JV erste Ergebnisse durch die kürzlich erfolgte Bestimmung der Anomalien Harvest und Hobby (siehe ASX Pressemitteilung vom 1. August 2016).

Das Interesse in der Mt Isa Region steigt seit Kurzem an da international Bergbauunternehmen neue Positionen in der Region erwerben (z.B. Newmonts JV mit Hammer Metals und Rio Tinto Exploration bewirbt sich für EPMs Gebiete neben dem Roseby Projekt).

## Über Altona

[Altona Mining Ltd.](#) ist ein an der ASX notiertes Unternehmen, das sich auf das Projekt Cloncurry in Queensland, Australien, konzentriert. Das Projekt beherbergt Mineralressourcen, die ungefähr 1,65 Mio. Tonnen Kupfer und 0,41 Mio. Unzen Gold enthalten. Die erste vorgesehene Entwicklung ist die Kupfer-Gold-Tagebauminne Little Eva und Aufbereitungsanlage mit einer Kapazität von 7 Mio. Tonnen pro

Jahr. Altona hat eine Rahmenvereinbarung mit Sichuan Railway Investment Group zur vollständigen Finanzierung und Entwicklung von Little Eva geschlossen. Little Eva ist genehmigt mit einer geplanten Jahresproduktion<sup>1</sup> von 38.800 t Kupfer und 17.200 Unzen Gold über mindestens 11 Jahre. Eine endgültige Machbarkeitsstudie wurde im März 2014 veröffentlicht.

**Für Fragen wenden Sie sich bitte an:**

Alistair Cowden  
Managing Director Altona Mining Ltd.  
Tel: +61 8 9485 2929  
altona@altonamining.com

David Tasker, Professional Public Relations  
Perth  
Tel: +61 8 9388 0944  
David.Tasker@ppr.com.au

Jochen Staiger  
Swiss Resource Capital AG  
Tel: +41 71 354 8501  
js@resource-capital.ch

*1 Bitte beziehen Sie sich auf die ASX-Pressemitteilung Cost Review Delivers Major Upgrade to Little Eva vom 13. März 2014, die die Information bezüglich dieses Produktionsziels und die prognostizierte Finanzinformation, die auf diesem Produktionsziel basiert, zusammenfasst. Das Unternehmen bestätigt, dass alle wesentlichen Annahmen, die das Produktionsziel unterstützen und die auf diesem Produktionsziel basierenden Finanzprognosen, die in der oben genannten Pressemitteilung erwähnt werden, weiterhin gültig sind und sich nicht wesentlich geändert haben.*

**Aussage der kompetenten Person**

*Die Informationen in dieser ASX-Pressemitteilung, die sich auf Explorationsziele, Explorationsergebnisse, Mineralressourcen oder Erzvorräte beziehen, basieren auf Informationen, die von Herrn Roland Bartsch, B Sc (Hons), Msc, MAusIMM und Herrn George Ross, Msc, MAIG zusammengestellt wurden. Herr Bartsch und Herr Ross sind Vollzeit-Mitarbeiter des Unternehmens und verfügen über ausreichendes Wissen und Erfahrung über diesen hier vorliegenden Vererzungs- und Lagerstättentyp. Ihre Tätigkeiten qualifizieren sie als kompetente Personen gemäß den Regeln des 2012 Edition of the Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves. Herr Bartsch und Herr Ross stimmen den hier eingefügten Informationen, die auf ihren Informationen basieren, in Form und Kontext je nach Erscheinen zu.*

**Kupfer-Äquivalent**

*Bei Anwendung bezieht sich der Kupfer-Äquivalent auf Kupfer im produzierten Konzentrat oder im Konzentrat einer geplanten Produktion. Es bezieht sich nicht auf den Metallgehalt der Insitu Ressourcen, Vorräte oder Bohrergebnisse. Der Kupfer-Äquivalentgehalt wird für den entsprechenden Vorrat unter Berücksichtigung des Kupfergehalts aus allen Metallen (NSR) d. h. Kupfer, Zink, Gold und Silber berechnet.*

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au/](http://www.asx.com.au/) oder auf der Firmenwebsite!*

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/297479--Altona-Mining-erweitert-Explorationsgelaende-in-der-Mount-ISA-Region.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).