



ALTONA begrüsst MMGs Genehmigung des Erschließungsplans für die Mine Dugald River

ALTONA begrüsst MMGs Genehmigung des Erschließungsplans für die Mine Dugald River
MMG hat einen aktualisierten Erschließungsplan für seine Zink-Blei-Silber-Mine Dugald River genehmigt, die neun Kilometer von Altonas Projekt Cloncurry entfernt ist. Das Projekt wird dazu führen, dass in der Region eine umfassende Infrastruktur geschaffen wird, die das Potenzial aufweist, erheblich vom Projekt Cloncurry zu profitieren. Altona meldete kürzlich ein Rahmenabkommen hinsichtlich der Erschließung des Projektes Cloncurry. Altona Mining Limited (ASX: AOH) (Altona) http://www.commodity-tv.net/c/mid,5428,Company_Updates?v=290434 begrüßt die Meldung von MMG Limited (MMG), der zufolge es den aktualisierten Erschließungsplan hinsichtlich der vollständigen Errichtung der Zink-Blei-Silber-Mine Dugald River im Nordwesten von Queensland genehmigt hat. Die Mine Dugald River, die nur neun Kilometer von der geplanten Mine Little Eva bei Altonas Projekt Cloncurry entfernt ist, wird voraussichtlich Investitionskosten in Höhe von etwa 700 Millionen A\$ aufweisen. Bei der Mine wurden bereits Zwillingsabnehmerampen errichtet. Laut MMG gilt das Projekt mit einer Ressource von 53 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 12,5 Prozent Zink, 1,9 Prozent Blei und 36 Gramm Silber pro Tonne als eine der größten und hochgradigsten Zink-Blei-Silber-Lagerstätten der Welt. Die erste Produktion wird für 2018 erwartet. Das Projekt weist eine Lebensdauer der Mine von 28 Jahren mit einer jährlichen Produktion von 1,5 Millionen Tonnen Erz (160.000 Tonnen Zink, 18.000 Tonnen Blei und 980.000 Unzen Silber) auf. Dr. Alistair Cowden, Managing Director von Altona, begrüßte MMGs Entscheidung, die Erschließung und Errichtung der Mine Dugald River zu genehmigen. "Das Gebiet Dugald/Little Eva entwickelt sich zu einem bedeutsamen neuen Grundmetallproduktionszentrum", sagte er. Die Infrastruktur des Projektes Dugald River wird für Altona eine regelrechte Wertsteigerung darstellen und verdeutlicht den strategischen Wert des Projektes Cloncurry, das kurz vor einem Rahmenabkommen mit der Sichuan Railway Investment Group (SRIG) steht. Die Entwicklung einer größeren Infrastruktur wird einen Motivationsschub für die gesamte Region darstellen und sollte die Weiterentwicklung des Kupferprojektes Roseby erheblich begünstigen. Über Altona: Altona Mining Limited ist ein an der ASX notiertes Unternehmen, das vor kurzem seine Mine Outokumpu in Finnland verkaufte und sich nun auf ein großes Kupfererschließungsprojekt in Australien konzentriert. Das Kupferprojekt Cloncurry in der Nähe von Mt. Isa in Queensland ist eines der größten unerschlossenen Kupferprojekte in Australien. Der Plan sieht zunächst die Erschließung des Kupfer-Gold-Tagebaubetriebs Little Eva - <http://bit.ly/1mz1cBS> - mit einer Förderleistung von 7 Millionen Tonnen pro Jahr und eines Konzentrators vor. Little Eva ist mit einer geplanten Produktion von 38.800 Tonnen Kupfer und 17.200 Unzen Gold für mindestens 11 Jahre vollständig genehmigt. Im Mai 2012 wurde eine definitive Machbarkeitsstudie angefertigt und im März 2014 wurde eine Kostenüberprüfung veröffentlicht. Altona Mining ist an der Australian Securities Exchange und der Börse Frankfurt notiert. Weitere Fragen richten Sie bitte an: Altona Mining Limited
Alistair Cowden, Managing Director
Tel: +61 8 9485 2929
altona@altonamining.com
David Tasker, Perth
Tel: +61 8 9388 0944
david.Tasker@prr.com.au
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger
Tel: +41 71 354 8501
js@resource-capital.ch
1 Bezugnahme auf ASX Pressemitteilung Cost Review Delivers Major Upgrade to Little Eva vom 13. März 2014, worin Informationen in Bezug auf dieses Produktionsziel gemacht werden sowie Finanzinformationen aus diesem Produktionsziel abgeleitet werden. Die Pressemitteilung kann unter www.altonamining.com oder www.asx.com.au eingesehen werden. Das Unternehmen bestätigt, dass die wesentlichen Annahmen in Bezug auf das Produktionsziel und die prognostizierten Finanzdaten, die sich aus dem in dieser Pressemeldung angeführten Produktionsziel ableiten, nach wie vor gültig sind und sich nicht wesentlich geändert haben. Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!
0-2. http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pnr_595099 width="1" height="1">

Pressekontakt

Altona Mining Ltd.

WA 6005 West Perth WA 6005

Firmenkontakt

Altona Mining Ltd.

WA 6005 West Perth WA 6005

Unser Unternehmen - Altona Mining Limited
Altona Mining Limited produziert Kupfer aus einer Mine in Finnland und besitzt ein Weltklasse Entwicklungsprojekt das in die Produktion von Kupfer gebracht werden soll in Australien. Das Outokumpu Projekt des Unternehmens liegt im Südosten Finnlands und nahm Anfang 2012 die Produktion auf. Das Projekt umfasst die Kylahti Untertagemine die ca. 550.000 t pro Jahr an Erzgestein fördert sowie die in Stand gesetzte Luikonlahti Mühle. Die jährliche Produktionsrate erreicht jetzt 8.000 Tonnen Kupfer, 8.400 Unzen Gold und 1.600 Tonnen Zink. Derzeit laufen Untersuchungen für einen Produktionsausbau auf bis zu 12.000 Tonnen Kupfer p.a. Die regional vorhandenen Ressourcen liegen bei 9 Mio. Tonnen Gestein in zwei geschlossenen Minen und vier noch nicht abgebauten Ressourcen innerhalb eines Radius von 30 Km um die Luikonlahti Mühle. Finnland ist Mitglied der Eurozone, hat eine lange Bergbaugeschichte, stabile Unternehmenssteuern (24,5 %) und keine Abgaben auf die Produktion. Altonas zweites Kernvorkommen ist das Roseby Kupferprojekt nahe Mt. Isa in Queensland. Das Roseby Projekt ist eines der größten noch nicht entwickelten Kupferprojekte in Australien mit einer Ressource von 1,52 Mio. Tonnen Kupfer und 380.000 Unzen Gold. Die erste Entwicklungsstufe sieht die Verarbeitung von sieben Millionen Tonnen Gestein pro Jahr auf Little Eva vor die aus dem Gold-Kupfer Tagebau abgebaut werden sollen. Die vorgesehene Jahresproduktion liegt bei 38.800 Tonnen Kupfer und 17.000 Unzen Gold auf Little Eva für mindestens 11 Förderjahre. Es konnte eine definitive Machbarkeitsstudie für das Projekt abgeschlossen werden und es ist vollumfänglich genehmigt. Altona befindet sich derzeit in Gesprächen mit potenziellen Partnern, um die Projektentwicklung zu finanzieren. Altona Mining notiert an der Australischen Börse und an der Frankfurter Börse.