

Altona Mining Ltd.: Rekordproduktion auf Outokumpu, Vorhersagen angehoben, Reserven gestiegen

22.10.2013 | [IRW-Press](#)

SEPTEMBER QUARTALSPRODUKTION

Kupfer im Konzentrat 2.677 Tonnen
Gold im Konzentrat 2.934 Unzen
Kupfer äquivalent 3.381 Tonnen
C1 Betriebskosten 1,37 USD/Pfund abbaufähigem Kupfer

- Produktion – Die Kupferproduktion im Septemberquartal auf dem Outokumpu Projekt war ein Rekord und das Ergebnis waren hervorragende C1 Betriebskosten von nur noch 1,37 USD/Pfund abbaufähigem Kupfer.
 - Reserven gesteigert – Der Abbau konnte ersetzt werden und die Reserven stehen nun bei über 7 Jahren. Teil dieses guten Ergebnis sind die exzellenten Bohrerergebnisse im Lückengebiet mit z.B. 29 m @ 4,7% Kupfer.
 - Vorhersagen angehoben – Die Vorhersagen der jährlichen Produktion für das FY2014 wurden auf 8.000-8.800 t Kupfer und 8.400-9.200 Unzen Gold angehoben. Die C1 Betriebskosten wurden auf 1,60-1,75 USD/Pfund gesenkt.
 - Cashflow aus Betrieb – Der operative Mittelzufluss aus dem Betrieb lag bei 2,9 Mio. AUD nach Aufwendungen.
 - Barmittel - 25,7 Mio. AUD plus Forderungen von 9,6 Mio. AUD ergeben insgesamt 35,3 Mio. AUD.
 - Outokumpu Bohrungen – Etliche Bohrabschnitte ergaben sichtbare sulfidische Erzgrade, die aus den Ausdehnungsbohrungen auf der Kylylahti Mine stammen. Probenergebnisse werden in Kürze erwartet.
 - Roseby Partnerschaftssuche – Es konnte ein Explorations- Joint Venture mit Chinalco Yunnan Copper Resources Ltd. abgeschlossen werden. Das JV behandelt die südlichen Grundstücke auf Roseby, was Altona nun genug Raum lässt, sich auf Little Eva und die umgebenden Altlagerexplorationsgebiete zu konzentrieren.
- Gespräche mit diversen Parteien gehen weiter, um Little Eva zu verkaufen, zu finanzieren oder in eine Partnerschaft einzubringen.
- Voller Jahresgewinn – Bekanntgabe des ersten vollen Jahresgewinnes von 12,6 Mio. AUD nach Steuern.

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Altona_221013_DE.pdf

ÜBER ALTONA

[Altona Mining Ltd.](#) (ASX: AOH) ist ein internationaler Basismetall-produzent und konzentriert sich auf Kupfer.

Zwei Hauptvorkommen:

Das Outokumpu Projekt liegt im südosten Finnlands und umfasst einen Untertagemine und eine Verarbeitungsanlage. Die Produktion startete in 2012 und liegt durchschnittlich bei 8.000 t p.a. Kupfer, 8.400 Unzen Gold p.a. im 1.600 t p.a. Zink.

Das Roseby Kupfer Projekt nahe Mt. Isa in Queensland enthält eine Ressource von 1,52 Mio. t Kupfer und 0,38 Mio. Unzen Gold. Eine Definitive Machbarkeitsstudie liegt für eine Kupfer-Gold-Mine mit 7 Mio. t p.a. Jahreskapazität im Tagebau und einen Konzantrator auf Little Eva vor.

Ausg. Aktien: 532.184.704
Ausg. Optionen: 1.000.000
Ausg. Aktienrechte: 14.015.749
Barmittelbestand: 25,7 Mio. AUD
Marktkapitalisierung bei 15 Cents/Aktie 80 Mio. AUD

Altona Mining Ltd.
ACN: 090 468 018
Ground Floor, 1 Altona Street
West Perth
Western Australia 6005

T: +61 8 9485 2929
E: admin@altonamining.com
W: www.altona@altonamining.com

ASX: AOH
Frankfurt: A2O
Oslo: ALTM

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/45577--Altona-Mining-Ltd.--Rekordproduktion-auf-Outokumpu-Vorhersagen-angehoben-Reserven-gestiegen.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).