

Lucapa Diamond Company Ltd.: JORC konforme Diamantenressource für Mothae

24.03.2017 | [DGAP](#)

Erste JORC konforme Diamantenressourcenschätzung für Mothae von +1 Mio. Karat bewertet mit 1.063 USD pro Karat

Die wichtigsten Punkte

- Unabhängige JORC konforme angezeigte und geschlussfolgerete Diamantenressource mit über 1 Million Karat für den Kimberlitschlot Mothae, Lesotho.
- Bekannte Ausbringung hochwertiger Type IIa Diamanten auf Mothae trägt zu einem modellierten durchschnittlichen JORC-Diamantenwert von 1.063 USD pro Karat bei.
- Potenzial für höhere durchschnittliche Diamantenpreise in US-Dollar hervorgehoben aufgrund großer Diamantenfunde.
- Kimberlitschlot Mothae wurde bis in eine Tiefe von 500m modelliert - JORC-Ressource wurde nur für die ersten 300m berechnet.

[Lucapa Diamond Company Ltd.](#) (WKN: A0M6U8 / ASX: LOM) ("Lucapa" oder "das Unternehmen") gibt eine erste JORC konforme Diamantenressourcenschätzung ("Diamantenressource") für das fortgeschrittene Kimberlit-Diamantenprojekt Mothae ("Mothae" oder "Projekt") in Lesotho, südliches Afrika, bekannt.

Wie am 31. Januar 2017 bekannt gegeben wurde Lucapa eine 70 %-Beteiligung an Mothae Diamonds (Pty) Limited ("MDL") nach einem konkurrenzfähigen Ausschreibungsverfahren durch die Regierung des Königreichs Lesotho zugesprochen. Die Regierung des Königreichs Lesotho behält die restlichen 30%. MDL besitzt die jüngst vergebene 10jährige Bergbaulizenz und andere Assets hinsichtlich des Projekts Mothae.

Als Teil der Akquisition beauftragte Lucapa die unabhängige Beratungsfirma The MSA Group aus Johannesburg, Südafrika, die mit dem kanadischen Standard NI43-101 konforme Diamantenressource Mothae (Stand 28. Februar 2013) zu aktualisieren und in JORC 2012 konforme Standards umzuwandeln.

MSA hat ihre unabhängige Bewertung der Diamantenressource Mothae abgeschlossen, die in Tabelle 1 aufgeführt ist.

Zusammenfassend wurde von MSA die gesamte angezeigte und geschlussfolgerete Diamantenressource Mothae auf 38,96 Mio. Tonnen mit einem Diamantengehalt von 2,7 Karat pro 100 Tonnen geschätzt, was 1,04 Mio. Karat entspricht bei modellierten durchschnittlichen Einnahmen von 1.063 USD pro Karat (bis 300m unter der Oberfläche, 2mm Siebgröße - siehe Tabelle 1).

In ihrem Bericht hebt MSA ebenfalls das Potential ihres Diamanteneinnahmenmodells hervor: "Es besteht Potenzial für einen durchschnittlichen Diamantenwert basierend auf dem Modellwert großer Steine."

Obwohl die mit JORC konforme angezeigte und geschlussfolgerete Diamantenressource von 38,96 Mio. Tonnen bis eine Tiefe von 300m berechnet wurde, hat MSA den Kimberlit Mothae bis in eine Tiefe von insgesamt 500m unter der Oberfläche modelliert, was geschätzten 77,4 Mio. Tonnen entspricht.

Lucapas stufenweiser Entwicklungsplan und Zeitplan für Mothae finden Sie in der Pressemitteilung vom 31. Januar 2017.

Mothae ist 5km von Letšeng entfernt, der Kimberlit-Diamantenmine mit den höchsten US\$ pro Karat der Welt.

KLASSIFIZIERUNG DER DIAMANTENRESSOURCE MOTHAE - 21. MÄRZ 2017

Bis 300m unter der Oberfläche; 2mm Siebgröße

Ressourcenklassifizierung Tonnen (Mio. t) Gehalt (cpht, Karat pro hundert Tonnen) Durchschnittliche

modellierte Einnahmen (US\$/ Karat) Durchschnitts-wert pro Tonne
(US\$/ Tonne) Gesamt-ressource (Millionen Karat)
Angezeigt (bis 50m) 2,39 3,0 1.196 34 0,07
Geschlussfolgert (50m-300m) 36,57 2,7 1.053 28 0,97
TOTAL 38,96 2,7 1.063 28 1,04

Anmerkungen:

- (i) Tabelle enthält gerundete Zahlen
- (ii) Gehalte basieren auf Ausbringungsfaktoren abgeleitet von Gesamthaltskurven für jede geologische Domäne und aktueller erzielter Ausbringung in der Aufbereitungsanlage.
- (iii) die Diamantenressourcenschätzung wurde ursprünglich gemäß der kanadischen NI43-101 Standards im Februar 2013 berichtet und wurde in Übereinstimmung mit den JORC 2012 Richtlinien neu dargestellt.
- (iv) die Schätzung ist umfassender Art.
- (v) nicht klassifizierter Kimberlit kommt zwischen 300m und 500m unter der Oberfläche vor.

Tabelle: geschlussfolgerte und angezeigte Kimberlitressource, Stand 21. März 2017

Hinweis: Die gesamte englische Pressemitteilung können Sie lesen unter dem Internetlink:
<http://www.asx.com.au/asxpdf/20170324/pdf/43h0th67cpg9d3.pdf>

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

STEPHEN WETHERALL, MANAGING DIRECTOR
Tel. +61-8-9381 5995
general@lucapa.com.au
www.lucapa.com.au

Im deutschsprachigen Raum:
AXINO GmbH
Neckarstraße 45, 73728 Esslingen am Neckar
Tel. +49-711-82 09 72 11
Fax +49-711-82 09 72 15
office@axino.com
www.axino.com

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/61251--Lucapa-Diamond-Company-Ltd.--JORC-konforme-Diamantenressource-fuer-Mothae.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](#).