

# Lucapa Diamond Company: 90,32 Karat D Colour Typ Ila Diamant von Lulo

28.09.2015 | [DGAP](#)

**Andere spezielle Diamanten schließen Steine mit einem Gewicht von 56,52 Karat, 36,61 Karat, 29,94 Karat, 21,16 Karat, 18,71 Karat, 17,06 Karat und zwei Diamanten mit 11 ein**

[Lucapa Diamond Company Ltd.](#) (ASX: LOM) ("Lucapa" oder "das Unternehmen") gibt den Fund von weiteren großen speziellen Diamanten (einzelne Steine mit Gewicht von jeweils >10,8 Karat) aus dem produktiven Gebiet Mining Block 8 auf dem Diamantenprojekt Lulo in Angola einschließlich eines 90,32-karätigen Schmucksteins bekannt.

Weitere spezielle Diamanten, die seit der letzten Pressemitteilung vom 22. September 2015 im Laufe der alluvialen Abbauarbeiten auf Mining Block 8 gefunden wurden, schließen Diamanten mit einem Gewicht von 56,52 Karat, 36,61 Karat, 29,94 Karat, 21,16 Karat, 18,71 Karat, 17,06 Karat und zwei Diamanten mit 11 ein.

Tests mit einem Yehuda-Farbmessgerät haben den 90,32-karätigen Diamant als einen D Colour Typ Ila Schmuckstein bestätigt, was eine der seltensten Diamantenkategorien der Welt ist.

Der 90,32-karätige D Colour Diamant ist der größte Diamant, der von Lucapa und seinen Partnern seit Beginn des alluvialen Abbaus auf Lulo im Januar 2015 gefunden wurde. Der insgesamt größte Lulo-Diamant - ein 131,40-karätiger D Colour Typ Ila Schmuckstein - wurde in einer vorläufigen Großprobe aus dem gleichen Gebiet wie Mining Block 8 im Jahre 2012 gefunden.

Abbildung 1: 90,32-karätiger D Colour Typ Ila Diamant gefunden im produktiven Mining Block 8 auf Lulo

Lucapa und ihre Partner haben jetzt insgesamt 31 spezielle Diamanten im Mining Block 8 seit Beginn der Abbauarbeiten in diesem Gebiet am 10. August 2015 gefunden und insgesamt 33, wenn die Ergebnisse der vorläufigen Großproben eingeschlossen werden.

Tabelle 1: Liste der Diamanten mit >10,8 Karat aus Gebiet des Mining Block 8. (\*) gefunden in vorläufigen Großproben. Siehe originale englische Pressemitteilung auf <http://www.lucapa.com.au/announcements>

Wie bereits am 22. September 2015 und 25. September 2015 bekannt gegeben wurde, führen Lucapa und ihre Partner umfangreiche übertägige Testabbauprogramme durch, die auf die Erweiterung des alluvialen Diamantenfeldes auf Mining Block 8 zielen.

Übertägige Testabbauarbeiten werden ebenfalls zur Überprüfung des Kimberlitzieles E259 durchgeführt, welches das Kimberlitziel ist, das der Fundstelle der großen speziellen alluvialen Diamanten auf Mining Block 8 am nächsten liegt und folglich als eine mögliche Primärquelle betrachtet wird.

Abbildung 2: 14,16-karätiger Typ Ila rosafarbener Diamant (vor Säurebad) aus dem produktiven Mining Block 8 auf Lulo

## ÜBER LUCAPA DIAMOND COMPANY LIMITED

[Lucapa Diamond Company Ltd.](#) (ASX: LOM) ist ein Bergbauunternehmen, das Weltklasse-Diamanten fördert. Lucapa ist der Betreiber der 3.000 km<sup>2</sup> großen Diamantenkoncession Lulo in Angolas Diamantenhochburg Lunda Norte. Lulo liegt 150 km von Catoca entfernt, der viertgrößten Kimberlidiamantenmine der Welt und im gleichen günstigen geologischen Trend (Lucapa Graben).

Lucapa und ihre Partner begannen im Januar 2015 mit dem Abbau der alluvialen Diamanten. Die bis dato verkauften alluvialen Diamanten von Lulo erzielten einen außergewöhnlichen Gesamtdurchschnittspreis von 1.668 AUD pro Karat.

Lulo beherbergt 296 Kimberlit-Ziele in zwei getrennten Provinzen. Davon wurden 96 nachgewiesene und vermutete Kimberlite klassifiziert und vier als diamantführende Schlotte bestätigt.

Lucapas Board und Managementteam besitzt eine umfassende Diamantbergbaueraufahrung mit Unternehmen

wie De Beers, Rio Tinto und GemDiamonds. Lucapa betreibt Lulo partnerschaftlich mit Endiama, dem Diamantenkonzessionär der angolanischen Regierung und der privaten Gruppe Rosas & Petalas.

Lucapa hat eine duale Notierung an der Australian Securities Exchange und an der Börse Frankfurt.

## ÜBER ANGOLA

Angola ist wertmäßig der viertgrößte Diamantenproduzent der Welt mit einer prognostizierten jährlichen Diamantenproduktion von 10 Mio. Karat im Jahre 2014.

Angola führte 2012 ein neues Bergbaugesetz ein und sucht aktiv nach ausländischen Investitionen in seine Diamantenbranche.

Angolas Potenzial für neue Diamantenentdeckungen wurde von den zwei größten Diamantenbergbauunternehmen, Alrosa und De Beers, erkannt.

Angola wurde 2015 zum Vorsitz für das Zertifizierungssystem des Kimberley-Prozesses (Kimberley Process Certification Scheme) ernannt.

### Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

MILES KENNEDY, CHAIRMAN

Tel.: +61 8 9381 5995

STEPHEN WETHERALL, CHIEF EXECUTIVE OFFICER

Tel.: +61 8 9381 5995

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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/55541--Lucapa-Diamond-Company--9032-Karat-D-Couleur-Typ-IIa-Diamant-von-Lulo.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](#).