

Proto Resources & Investments Ltd.: Bohrung auf Lindeman's Bore wird ab 110 m Tiefe fortgesetzt

26.03.2012 | [DGAP](#)

Sydney, New South Wales, Australien. 26. März 2012. Das Board (vergleichbar: Aufsichtsrat) und das Management von [Proto Resources & Investments Ltd.](#) (WKN: A0LBT8, ASX: PRW) (kurz 'Proto Resources' oder 'das Unternehmen') geben bekannt, dass die Kern-Bohrung eines 600 bis 800 m tiefen Bohrlochs auf dem sich zu 50 % in Unternehmensbesitz befindlichen Projekt Lindeman's Bore wieder aufgenommen worden sind. Das Projekt befindet sich 380 km südwestlich von Katherine im australischen Bundesstaat Northern Territory.

Die Bohrungen sind durch die Regenzeit unterbrochen worden und sind am Freitag, den 23. März 2012, wieder aufgenommen worden, nachdem Proto Resources die Logistik für die Bohrung, wie Wasserversorgung und Landtransport, organisiert hatte. Eine Mannschaft von Australian Mineral and Waterwell Drilling Pty Ltd. führt die Bohrung durch. Dies wird von einem Team von XM Logistics unterstützt.

Die Bohrung LBD-3 wird ab der bisher erreichten Tiefe von 109 m fortgesetzt. Der geophysikalische Zielbereich liegt in 250 bis 350 m Tiefe. Abbildung 1 (in der ursprünglichen englischen Pressemitteilung, die am Ende verlinkt ist,) zeigt den Ort des geophysikalischen, elektromagnetischen Zielbereichs und den Standort und Verlauf von LBD-3 relativ zu LBD-2.

Der in den ersten 109 m gewonnene Bohrkern bestätigt, dass die aktuelle geologische Einheit aus fein gekörntem, laminierten Sedimenten mit hohem Anteil an Karbonaten des Mallabah Dolostone bestehen. Diese Einheit liegt oberhalb der erwarteten Zieleinheit, die sich aus der Modellierung des geophysikalischen Signals ergibt. Der Zielbereich liegt nach Erwartungen in den Inverway Metamorphics. Das sind Meta-Sedimentgesteine, die aus einer heterogenen Abfolge von Sedimentgesteinen mit geringer Metamorphose und hohem Karbonatanteil, einschließlich relativ gewöhnlicher Karbonat-Brekkzien, etwas Lehm und Sandstein bestehen.

Diese Abfolge geologischer Einheiten besitzt das Potenzial, Erze aus den Prozessen der Laugung des umliegenden und darunterliegenden mafischen Sills, die die Sedimente der Inverway Metamorphics intrudieren, aufzunehmen. Die Inverway Metamorphics sind erstmals in LBD-1 und LBD-1 angetroffen worden. Beide Bohrungen stießen auf Kupfer in geringer Konzentration und etwas erhöhten Goldgehalten.

Proto Resources schätzt, dass die elektromagnetische Anomalie (500 m mal 500 m) potenziell Sulfide beherbergt. Geophysikalische Signaturen des Zielbereichs sind in Abbildung 2 (der ursprünglichen englischen Pressemitteilung) wiedergegeben. Die guten Aussichten für diesen Zielbereich werden durch Funde an Buntmetall-Erzen bei vorangegangener Exploration von Proto Resources auf Lindeman's Bore nahe gelegt. Hierzu gehören ein 5 m langer Abschnitt mit 0,13 g/t Gold (Au) ab 380 m Tiefe, 6 m mit 0,03 % Kobalt (Co) und 0,05 % Kupfer (Cu) in LBD-1; und 14 m mit 0,11 % Cu ab 467 m und 7 m mit 1,1 g/t Au ab 424 m einschließlich 1 m mit 5,32 g/t Au und 0,45 g/t Palladium (Pd) in LBD-2.

Proto Resources wird weiter über den Fortschritt und die Ergebnisse der Bohrung informieren. Andrew Mortimer, Managing Director von Proto Resources, kommentierte: 'Wir sind mit der Fortsetzung der Bohrung sehr zufrieden und werden über die Fortschritte des Unternehmens berichten.'

Die ursprüngliche Pressemitteilung enthält weitere Angaben, wie geologische Karten, und ist als PDF-Datei mit folgendem Link abrufbar.

<http://www.protoresources.com.au/sites/default/files/120326%20-%20Lindeman%60s%20Drilling%20Recommences%20.pdf>

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Proto Resources & Investments Ltd.
Suite 1901, Level 19, 109 Pitt Street
Sydney, NSW, 6008, Australia
PO Box R1870, Royal Exchange, NSW, 1225, Australia
Tel. + 61 (2) 9225 4000
Fax + 61 (2) 9235 3889

www.protoresources.com.au

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

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/34879--Proto-Resources-und-Investments-Ltd.--Bohrung-auf-Lindemanund039s-Bore-wird-ab-110-m-Tiefe-fortgesetzt.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](#).