

# Proto Resources & Investments Ltd.: Neuester Stand der Bohrungen auf dem Nickel-Sulfid-Ziel Mt Veters

08.02.2013 | [DGAP](#)

## Die wichtigsten Punkte:

- die Stahlverrohrung der vertikalen Rückspül-Bohrung (Reverse Circulation Drill Hole, 'RC') wurde fertiggestellt.
- Beginn der Kernbohrung zur Verlängerung der Bohrung PRC1 von 100 m auf 350 m Tiefe.
- Ergebnisse des Air-Core-Bohrprogramms ('AC', Bohrungen mit Luftspülung) werden Ende des Monats erwartet.

## Bohrungen auf dem Nickel-Sulfid-Ziel im Laufen

Sydney, New South Wales, Australien. 8. Februar 2013. [Proto Resources & Investments Ltd.](#) (WKN: A0LBT8, ASX: PRW) ('Proto') berichtet über den neuesten Stand der Bohrungen auf dem Nickel- und Goldprojekt Mt Veters ('Mt Veters') in den sogenannten Western Australian Goldfields.

Wie bereits am 30. Januar 2013 bekannt gegeben wurde, hatte Proto mit den RC-Bohrungen auf dem früher identifizierten Nickel-Sulfid-Ziel auf Mt Veters begonnen. Das Bohrprogramm überprüft die mögliche Verlängerung der Nickelabfolge Black Swan - Silver Swan nach Süden. Diese Abfolge ist im Black Swan Komatiite Complex ('BSKC') beherbergt.

## Neuester Stand der Bohrung PRC1

Die Stahlverrohrung der Bohrung PRC1 wurde jetzt fertiggestellt. Mit der Kernbohrung zur Verlängerung dieser Bohrung von 100 m Tiefe auf 350 m Tiefe wurde am 7. Februar 2013 um 13 Uhr westaustralischer Zeit begonnen (siehe Kernbohrgerät in Abbildung 1 in der originalen englischen Pressemitteilung). Diese Kernbohrung folgt der anfänglich ab Oberfläche niedergebrachten RC-Bohrung. Dieser im Kernbohrverfahren gebohrte Abschnitt der Bohrung wird einen Bohrkern zur genaueren Bestimmung sowie einen besseren Aufschluss über die Geologie der möglichen Abfolge im Liegenden der BSKC liefern (siehe Abbildung 2 in der originalen englischen Pressemitteilung).

Proto entschloss sich zur Verrohrung der Bohrung PRC1, um sie zu stabilisieren und um einen Wiedereintritt in das Bohrloch zur Durchführung elektromagnetische Messungen zum Test leitender Horizonte außerhalb des Bohrlochs zu ermöglichen.

## Ergebnisse der Air-Core-Bohrungen auf der Goldanomalie

Zusätzlich zu dem Nickel-Ziel beherbergt Mt Veters auch eine Goldanomalie im dort vorkommenden Regolith. Wie bereits am 18. Januar 2013 der ASX mitgeteilt wurde, begann Proto mit den Bohrarbeiten auf dem Gold-Ziel in der Südwestecke der Liegenschaft. Proto erwartet, die Ergebnisse des AC-Programms bis Ende des Monats bekannt zu geben.

## Hintergrund des Mt Veters-Projekt

Das Mt Veters-Projekt, das zu 50 % im Besitz von Proto ist, liegt 38 km nordnordöstlich von Kalgoorlie in den sogenannten Western Australian Goldfields und 5 km südlich der Nickelminen Black Swan und Silver Swan, die im Besitz der Norilsk Nickel Australia Pty Ltd. sind (siehe Abbildung 3 in der originalen englischen Pressemitteilung).

Die originale englische Pressemitteilung enthält drei Abbildungen (eine geophysikalische Karte, ein Foto und

eine geologische Karte).

<http://www.protoresources.com.au/wp-content/uploads/2013/02/130208-Mt-Vetters-Nickel-Sulphide-Drilling-Update.pdf>

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

Proto Resources & Investments Ltd.  
Andrew Mortimer, Managing Director  
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](http://www.protoresources.com.au)

AXINO AG  
investor & media relations  
Königstraße 26, 70173 Stuttgart  
Tel. +49 (711) 25359230  
Fax +49 (711) 25359233  
[www.axino.de](http://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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/41661--Proto-Resources-und-Investments-Ltd.--Neuester-Stand-der-Bohrungen-auf-dem-Nickel-Sulfid-Ziel-Mt-Vetters.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](#).