

Novo Resources Corp. plant Bohrungen auf Projekt Balla Balla

19.03.2025 | [Redaktion](#)

[Novo Resources Corp.](#) gibt den bevorstehenden Beginn eines ersten Aircore-Bohrprogramms auf dem Goldprojekt Balla Balla bekannt. Balla Balla ist ein Explorationsprojekt im Frühstadium, das sich auf die Sholl Scherzone konzentriert. Das Bohrprogramm soll die strukturell komplexen Zielgebiete in der Scherzone Sholl und die damit verbundenen Strukturen unter der Erdoberfläche erproben.

Novo hat mehrere Perspektiven entlang eines 10 km langen Trends identifiziert. Dazu gehören interpretierte fruchtbare Strukturen und wichtige Spreizungsbrüche der Sholl Shear Zone, die im Rahmen des ersten AC-Programms von Novo untersucht werden sollen. Das Programm wird unterhalb der obersten Deckschicht durchgeführt und könnte, abhängig von den Wetterbedingungen, Ende März 2025 beginnen. Historische Bohrungen in diesen Gebieten weisen auf Deckschichten in einer vertikalen Tiefe von bis zu 25 m hin. Die AC-Bohrungen sind so ausgelegt, dass sie schnell und effizient durch die nicht verfestigte Deckschicht bis in das härtere Grundgestein bohren und gleichzeitig am Ende des Bohrlochs eine gute Grundgesteinsprobe für die geologische Identifizierung und geochemische Tests liefern.

Novo ist ein australisches Goldexplorationsunternehmen, das sich auf die Entdeckung von unabhängigen Goldprojekten mit einem Entwicklungspotenzial von mehr als 1 Mio. Unzen konzentriert. Es bezeichnet sich als ein innovatives Goldexplorationsunternehmen mit einem bedeutenden Landpaket von rund 5.500 Quadratkilometern in der Region Pilbara in Westaustralien sowie dem 22 Quadratkilometer großen Projekt Belltopper in der tektonischen Zone Bendigo in Victoria, Australien.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/686138--Novo-Resources-Corp.-plant-Bohrungen-auf-Projekt-Balla-Balla.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](#).