

Radisson Mining bohrt 137 g/t Gold über 1 Meter auf Projekt O'Brien

15.08.2024 | [Redaktion](#)

[Radisson Mining Resources Inc.](#) veröffentlichte weitere Ergebnisse aus elf Diamantbohrlöchern, die auf dem zu 100% unternehmenseigenen Goldprojekt O'Brien in der Region Abitibi in Quebec beendet wurden. Diese Ergebnisse sind Teil des laufenden, vollständig finanzierten 35.000-Meter-Bohrprogramms von Radisson, das darauf abzielt, die Ausdehnung der Goldmineralisierung und die Mineralressourcen auf dem Projekt zu erweitern.

Die Goldmineralisierung auf dem Projekt O'Brien ist durch schmale, hochgradige Quarz-Sulfid-Adern mit reichlich sichtbarem Gold gekennzeichnet, die sich in Gesteinen der Piché-Gruppe in der Nähe der Verwerfung Larder Lake-Cadillac Break entwickeln. Die historische Mine O'Brien produzierte aus diesen Adern über eine halbe Million Unzen Gold mit einem Durchschnittsgehalt von über 15 Gramm pro Tonne; die aktuellen Ergebnisse zeigen dieselben charakteristischen schmalen und sehr hochgradigen Aderabschnitte.

Highlights der Bohrungen:

• Bohrloch OB-24-320: 137 g/t Gold über 1 Meter, einschließlich 24,74 g/t Gold über 6 Meter und 7,6 g/t Gold über 3 Meter, einschließlich 3,5 g/t Gold über 6,1 Meter

• Bohrloch OB-24-316: 74,4 g/t Gold über 1,3 Meter, einschließlich 42,31 g/t Gold über 2,3 Meter und 8,76 g/t Gold über 1 Meter, einschließlich 3,5 g/t Gold über 6,1 Meter

• Bohrloch OB-24-317: 20,2 g/t Gold über 1 Meter

Radisson ist ein in Quebec ansässiges Bergbauexplorationsunternehmen, dessen Hauptaktivität das Projekt O'Brien ist. Die ehemalige Mine O'Brien, die sich auf dem historischen Cadillac Break befindet, war ein führender Produzent von hochgradigem Gold im Abitibi-Grünsteingürtel. Radisson steigert den Wert für seine Aktionäre durch den Erwerb, die Exploration und die nachhaltige Entwicklung von Bergbauprojekten, wobei der Schwerpunkt auf der Weiterentwicklung des Goldprojekts O'Brien liegt.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/90551--Radisson-Mining-bohrt-137-g-t-Gold-ueber-1-Meter-auf-Projekt-Ound039Brien.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](#).