## Osisko Mining schneidet 114g/t Gold in Osborne-Bell

04.09.2019 | Redaktion

Osisko Mining Inc. veröffentlichte die neuen Ergebnisse des Infill-Bohrprogramms an seinem Goldvorkommen Osborne-Bell, das sich 15 km nordwestlich der Stand Lebel-sur-Quévillon in der kanadischen Provinz Québec befindet. Das 50.000-Meter-Programm konzentrierte sich auf Infill-Bohrungen in das Osborne-Bell-Vorkommen als Teil des übergeordneten Bohrprogramms zur Definition von Windfall.

Die Höhepunkte der neuen analytischen Ergebnisse aus 71 Schnittstellen in 47 Infill-Bohrlöchern lauten:

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/70576--Osisko-Mining-schneidet-114a~t-Gold-in-Osborne-Bell.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

18.11.2025 Seite 1/1