

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-Quéillon 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:

• 114 g/t Gold über 2,8 m in Bohrloch OSK-OB-19-109
• 51,5 g/t Gold über 2,8 m in Bohrloch OSK-OB-19-212
• 35,3 g/t Gold über 2,7 m in Bohrloch OSK-OB-192
• 9,49 g/t Gold über 7,6 m in Bohrloch OSK-OB-131
• 9,60 g/t Gold über 4,8 m in Bohrloch OSK-OB-137

© 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-114g-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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).