## Osisko schneidet bei der Lynx-Lagerstätte 71,9 g/t Gold über 2,9 Meter

28.02.2018 | Redaktion

Osisko Mining Inc. hat gestern erneut Ergebnisse des weiterhin laufenden Bohrprogramms bei dem zu 100% unternehmenseigenen Goldprojekt Windfall Lake in Urban Township, Quebec, veröffentlicht.

Insgesamt sind im Rahmen des Programms aktuell Bohrlöcher mit einer Gesamtlänge von 800.000 Metern geplant. Es werden Definitions-, Erweiterungs- und Explorationsbohrungen bei den beiden Lagerstätten Windfall und Lynx vorgenommen.

Nach Angaben des Unternehmens handelt es sich bei den folgenden Abschnitten bei der Lynx-Lagerstätte um die besten neuen Ergebnisse:

```
• 71,9 g/t Gold über 2,9 Meter im Bohrloch OSK-W-17-941;

• 76,4 g/t Gold über 2,4 Meter und 52,5 g/t Gold über 2,1 Meter im Bohrloch OSK-W-17-1367-W1;

• 52,3 g/t Gold über 2,1 Meter im Bohrloch OSK-W-17-967;

• 40,6 g/t Gold über 2,3 Meter im Bohrloch OSK-W-17-1413;

• 48,0 g/t Gold über 2,0 Meter im Bohrloch OSK-W-18-1422;

• 10,1 g/t Gold über 6,5 Meter im Bohrloch OSK-W-18-1415.
```

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/65157--Osisko-schneidet-bei-der-Lynx-Lagerstaette-719-g-t-Gold-ueber-29-Meter.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