

# Nighthawk schneidet bei Indin Lake 52,50 m mit 7,78 g/t Gold

03.12.2014 | [Redaktion](#)

[Nighthawk Gold Corporation](#) veröffentlichte soeben die Probenergebnisse von neun Bohrlöchern, die kürzlich innerhalb der Liegenschaft Indin Lake angefertigt wurden. Hierbei handelt es sich um die finalen Ergebnisse eines inzwischen abgeschlossenen Bohrprogramms über insgesamt 13.647 m, das zum Zwecke der Ressourcendefinition durchgeführt wurde.

Es folgen die Höhepunkte der letzten Bohrergebnisse für die Lagerstätten Colomac und Cass im Überblick:

&#149; 52,50 m mit 7,78 g/t Gold (darin 21,00 m mit 16,73 g/t, einschl. 6,50 m mit 32,28 g/t, und 3,00 m mit 8,11 g/t) in Bohrloch C14-06 (Colomac)

&#149; 20,25 m mit 1,79 g/t Gold (darin 11,25 m mit 2,86 g/t), 23,25 m mit 1,66 g/t Gold (darin 9,75 m mit 3,09 g/t) und 42,25 m mit 1,28 g/t Gold (darin 9,00 m mit 2,94 g/t) in Bohrloch C14-04 (Colomac)

&#149; In drei Erweiterungsbohrlöchern bei Cass wurden positive Werte nahe der Oberfläche entlang des Streichens entdeckt. Die Gehalte reichten bis zu 11,91 g/t Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52269--Nighthawk-schneidet-bei-Indin-Lake-5250-m-mit-778-g-t-Gold.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](#).