Hunter Bay Minerals schneidet bei Sela Creek 14,1 m mit 1,48 g/t Gold

11.06.2012 | Redaktion

<u>Hunter Bay Minerals plc</u> veröffentlichte am Freitag die letzten Probenergebnisse von Drei Diamantbohrungen, die bei dem Jons-Pit-Prospekt des Sela-Creek-Projekts in Suriname vorgenommen wurden. Zu den besten Abschnitten der Bohrlöcher SKD003, SKD005 und SKD006 gehören:

• 12 Meter mit 1,45 g/t Gold (ab 76 bis 88 m, SKD003) sowie darin 1 Meter mit 6,40 g/t Gold (ab 82 bis 83 m);

• 8 Meter mit 1,03 g/t Gold (ab 86 bis 94 m, SKD005) sowie darin 1 Meter mit 3,02 g/t Gold (ab 86 bis 87 m) und 1 Meter mit 2,64 g/t Gold (ab 88 bis 89 m);

• 14,1 Meter mit 1,48 g/t Gold (ab 122 bis 136,1 m, SKD006) sowie darin 3,6 Meter mit 3,32 g/t Gold (ab 122 bis 125,6 m).

© Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/36708--Hunter-Bay-Minerals-schneidet-bei-Sela-Creek-141-m-mit-148-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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

12.11.2025 Seite 1/1