Spanish Mountain Gold meldet erste Bohrergebnisse 2018

05.12.2018 | Redaktion

Spanish Mountain Gold Ltd. gab gestern die Ergebnisse der Probebohrungen seines strategischen Bohrprogramms 2018 für das Projekt Spanish Mountain Gold in British Columbia in Kanada bekannt.

Das stark selektive Programm beschränkte sich gezielt auf Bereiche in der reichhaltigen, oberflächennahen ersten Zone des Projekts mit Goldressourcen in Millionenhöhe. Das Ziel des Programms ist es, die Gesamtanzahl der Goldunzen zu erhöhen, die in einer künftigen Mine gefördert werden könnten, indem man bestimmte vermutete Ressourcen den Kategorien Gemessen und Angezeigt zuordnet.

Die Höhepunkte der ersten Bohrergebnisse beinhalten:

• Bohrloch 18SMRC-1221: 1,76 g/t Gold auf 27,43 m; darin 3,62 g/t Gold auf 12,19 m
• Bohrloch 18SMRC-1224: 0,82 g/t Gold auf 67,06 m; darin 1,22 g/t Gold auf 13,75 m
• Bohrloch 18SMRC-1225: 1,03 g/t Gold auf 16,76 m; darin 2,28 g/t Gold auf 4,57 m
• Bohrloch 18SMRC-1226: 0,63 g/t Gold auf 41,15 m; darin 1,32 g/t Gold auf 10,67 m

© Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.minenportal.de/artikel/40862--Spanish-Mountain-Gold-meldet-erste-Bohrergebnisse-2018.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 Minenportal de 2007-2024. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

21.05.2024 Seite 1/1