Silver Quest Resources Ltd.: 165,4 g/t Gold über 4 m bei dem Davidson-Gold-Projekt

28.06.2011 | Redaktion

<u>Silver Quest Resources Limited</u> gab gestern Ergebnisse von 22 Bohrlöchern (BW149 bis BW170) bei dem Davidson-Gold-Projekt bekannt. Insgesamt wird das Bohrprogramm 20.000 Meter umfassen und soll die Ressourcen des Projekts, an dem Silver Quest in Joint Venture mit <u>New Gold Inc.</u> arbeitet (Silver Quest besitzt einen Anteil von 25%), erweitern. Zu den Highlights gehören:

• Bohrloch BW 156: 165,4 g/t Gold über 4 m • Bohrloch BW 158: 46,0 g/t Gold über 1 m • Bohrloch BW 162: 33,5 g/t Gold über 1 m

In mehreren weiteren Bohrlöchern wurden über 5 g/t Gold über mindestens 1 m geschnitten. Bohrloch BW 156 ist das am weitesten östlich gelegene Bohrloch, das bisher abgeschlossen wurde, und die Lagerstätte dort ist Richtung Norden und Osten noch offen.

Joint-Venture-Partner New Gold Inc. hat angekündigt, in der zweiten Jahreshälfte 2011 insgesamt 40.000 bis 50.000 Meter in 100 Bohrlöchern des Blackwater-Projekts zu schneiden. Das Davidson-Gold-Projekt bildet den nördlichen Abschnitt dieses Projektes.

© Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/27738--Silver-Quest-Resources-Ltd.--1654-g--t-Gold-ueber-4-m-bei-dem-Davidson-Gold-Projekt.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>.

04.11.2025 Seite 1/1