

# Golden Dawn Minerals berichtet über mehrere signifikante Neuuentdeckungen

14.12.2016 | [Redaktion](#)

[Golden Dawn Minerals Inc.](#) berichtete gestern über Bohrergebnisse von fünf verschiedenen Standorten auf seinem Greenwood Grundstück im kanadischen British Columbia, ca. 500 km östlich von Vancouver.

Ende Oktober wurde eine Absichtserklärung zur Akquisition vom grossen Landpaket (14.000 Hektar) von Kettle River Resources unterzeichnet. Als Teil der laufenden Akquise-Überprüfungsarbeiten entnahm Golden Dawn vor kurzem Schlitzproben („channel samples“) an der historischen Sylvester K Mine, die sich nur 3 km nördlich von der eigenen 200-400 t/Tag Greenwood Verarbeitungsanlage befindet, die Anfang 2017 betriebsbereit sein soll. Sechs der sieben Schlitzproben wurden entlang der Breite einer massiven Sulfidzone entnommen und es konnte durchschnittlich 9,92 g/t Gold über eine tatsächliche Breite von 15,2 Meter nachgewiesen werden.

Die Untergrundbohrungen am Ende vom Stollen #7 in der May Mac Mine begannen mit einer erfreulichen Überraschung, als nach weniger als 5 Metern das stark vererzte Skomac Adernsystem mit 3 g/t Gold, 156 g/t Silber, 2,9% Blei, 1,1% Zink und 0,33% Kupfer angetroffen wurde. Die Entnahme einer Grossprobe soll Anfang 2017 stattfinden, um in der eigenen Greenwood Anlage verarbeitet zu werden, wodurch ein erster signifikanter Cashflow generiert wird.

Die Bohrungen von der Erdoberfläche an der May Mac Mine durchschnitten hochgradige Zink- (4,9%) und Blei- (7,2%) Mineralisation mit signifikanten Gold- und Silberbeimengungen. Die Bohrungen von der Erdoberfläche am Amigo Tunnel #1 trafen auf 6 g/t Gold über 0,75 Meter. Die Ergebnisse weiterer Bohrungen werden veröffentlicht, sobald diese vorliegen.

Stephan Bogner veröffentlichte ein Update zu Golden Dawn, das [hier als PDF](#) und hier als [Webversion](#) eingesehen werden kann.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/60128--Golden-Dawn-Minerals-berichtet-ueber-mehrere-signifikante-Neuentdeckungen.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 [Datenschutzzrichtlinien](#).