

Klondex Mines Ltd. schneidet bei Fire Creek 767 g/t über 0,6 m

19.06.2013 | [Redaktion](#)

[Klondex Mines Limited](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse der jüngsten Bohrungen bei seinem Fire-Creek-Goldprojekt in Nevada. Wie aus der Meldung hervorgeht, machte das Unternehmen dabei eine neue mineralisierte Struktur ausfindig, welche parallel zur Joyce-Ader verläuft.

Von den sieben Bohrlöchern, die sowohl die Joyce- und die Vonnie-Ader als auch deren nähere Umgebung testeten, stieß Klondex bei den drei nachstehenden auf besonders hochgradige Mineralisierungen:

Bohrloch FC-13-069U: 869 g/t (25,3 oz/t) Gold über 0,1 m und 767 g/t (22,4 oz/t) Gold über 0,6 m

Bohrloch FC-13-071U: 570 g/t (16,6 oz/t) Gold über 0,4 m

Bohrloch FC-13-072U: 505 g/t (14,7 oz/t) Gold über 0,4 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43590--Klondex-Mines-Ltd.-schneidet-bei-Fire-Creek-767-g-t-ueber-06-m.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](#).