## Almaden Minerals Ltd. schneidet 30,50 m mit 1,55 g/t Au und 69,8 g/t Ag bei Ixtaca, Mexiko

29.10.2013 | Redaktion

Almaden Minerals Limited veröffentlichte gestern die Ergebnisse des laufenden Einfüllbohrprogramms bei der Ixtaca-Zone des 100% eigenen Tuligtic-Projekts in Mexiko. Ziel des Bohrprogramms ist die Umwandlung der derzeit abgeleiteten in gemessene und angezeigte Ressourcen sowie die Erweiterung der Ressource. Die aktuellen Ergebnisse belegen die Kontinuität der hochgradigen Gold-Silber-Ader in der von Norden nach Süden verlaufenden Chemalaco-Zone.

Zu den besten Ergebnissen gehören Bohrloch TU-13-328 mit 43,50 m mit einem Gehalt von 0,73 g/t Gold und 16,0 g/t Silber, darin enthalten 8,50 m mit 2,25 g/t Gold und 41,1 g/t Silber, sowie weiterhin Bohrloch TU-13-332 mit 64,50 m mit 0,81 g/t Gold und 42,3 g/t Silber, darin enthalten 30,50 m mit 1,55 g/t Gold und 69,8 g/t Silber.

## © Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/45674--Almaden-Minerals-Ltd.-schneidet-3050-m-mit-155-q-t-Au-und-698-q-t-Aq-bei-lxtaca-Mexiko.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>.

16.04.2025 Seite 1/1