Almaden schneidet 105 m mit 1,20 g/t Gold und 87,1 g/t Silber

20.01.2017 | Redaktion

Almaden Minerals Ltd. gab am Mittwoch weitere Ergebnisse des laufenden Entwicklungs- und Explorations beim Tuligtic-Projekt im mexikanischen Bundesstaat Puebla bekannt. Den Angaben des Unternehmens zufolge schnitten die Bohrungen bedeutende Mineralisierung und Erzadern innerhalb und außerhalb der Grube Amended PEA und stießen außerdem auf potenzielle neue Zonen.

Laut Almaden gehören die folgenden Abschnitte zu den Höhepunkten der zuletzt veröffentlichen Ergebnisse:

• Bohrloch TU-16-482: 1,00 Meter mit 2,23 g/t Gold und 119,5 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-483: 8,00 Meter mit 1,12 g/t Gold und 51,6 g/t Silber 34,20 Meter mit 1,11 g/t Gold und 72,5 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-484: 96,00 Meter mit 0,34 g/t Gold und 41,5 g/t Silber sowie darin 5,50 Meter mit 0,78 g/t Gold und 144,0 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-485:
38,60 Meter mit 1,08 g/t Gold und 106,2 g/t Silber sowie darin 7,00 Meter mit 2,20 g/t Gold und 253,3 g/t Silber 32,60 Meter mit 1,39 g/t Gold und 44,1 g/t Silber sowie darin 7,50 Meter mit 3,26 g/t Gold und 59,6 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-486: 105,00 Meter mit 1,20 g/t Gold und 87,1 g/t Silber sowie darin 5,00 Meter mit 1,89 g/t Gold und 382,2 g/t Silber und 10,50 Meter mit 4,70 g/t Gold und 132,3 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-488: 40,00 Meter mit 0,49 g/t Gold und 79,0 g/t Silber sowie darin 3,00 Meter mit 2,24 g/t Gold und 326,5 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-490: 6,00 Meter mit 0,50 g/t Gold und 365,7 g/t Silber sowie darin 2,00 Meter mit 1,04 g/t Gold und 898,0 g/t Silber

• Bohrloch TU-16-492: 3,00 Meter mit 0,19 g/t Gold und 132,0 g/t Silber

© Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/60455--Almaden-schneidet-105-m-mit-120-q~t-Gold-und-871-q~t-Silber.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>.

19.04.2025 Seite 1/1