

Alexandria Minerals bohrt 116,50 m mit 0,43 g/t Au und 0,24% Cu bei Akasaba

30.11.2012 | [Redaktion](#)

[Alexandria Minerals Corporation](#) veröffentlichte gestern neue Bohrergergebnisse von dem Gold-Kupfer-Projekt Akasaba in Val d'Or, Quebec. Die Bohrungen fanden im Bereich der West-Zone statt. Zu den besten neuen Abschnitten gehören:

• 116,50 m mit 0,43 g/t Gold und 0,24% Kupfer sowie darin 23,10 m mit 1,15 g/t Gold und 0,46% Kupfer in Diamantbohrloch IAX-12-215 und

• 94,00 m mit 0,48 g/t Gold und 0,36% Kupfer sowie darin 61,50 m mit 0,56 g/t Gold und 0,50% Kupfer in Diamantbohrloch IAX-12-214.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/40733--Alexandria-Minerals-bohrt-11650-m-mit-043-g-t-Au-und-024Prozent-Cu-bei-Akasaba.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](#).