

Allied Nevada Gold Corp. bohrt 177 m mit 2,58 g/t Goldäquivalent bei der Hycroft Mine

28.08.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat neue Ergebnisse der Definitionsbohrungen der Vortex-Zone bei der Hycroft Mine in Nevada bekannt gegeben.

Drei neue Bohrlöcher lieferten die folgenden Abschnitte:

	von (m)	bis (m)	Abschnitt (m)	g/t Gold	g/t Silber	Goldäquivalent
H10D-3408	280	457	177	1,22	78	2,58
darin	411	457	46	0,69	199	4,18
H10R-3295	326	460	134	0,89	29	1,4
darin	326	393	67	1,36	44	2,14
H10D-3521	371	544	173	0,84	77	2,18
darin	496	515	19	0,61	394	7,5

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/21077--Allied-Nevada-Gold-Corp.-bohrt-177-m-mit-258-g-t-Goldaequivalent-bei-der-Hycroft-Mine.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](#).