

Ascot Resources schneidet bei Premier 125,5 g/t Gold über 1,50 Meter

21.12.2016 | [Redaktion](#)

[Ascot Resources Limited](#) veröffentlichte gestern die letzten Ergebnisse des diesjährigen Bohrprogramms bei der Premier-Liegenschaft im kanadischen British Columbia, die über 100 km² umfasst und die ehemals produzierende Premier-Mine beherbergt. Zu den besten neu veröffentlichten Ergebnissen gehören:

• Bohrloch P16-1216: 125,50 g/t Gold über 1,50 Meter innerhalb eines Abschnitts von 13,71 g/t Gold über 14,80 Meter

• Bohrloch P16-1212: 90,20 g/t Gold über 1,00 Meter innerhalb eines Abschnitts von 11,07 g/t Gold über 9,60 Meter

• Bohrloch P16-1215: 88,90 g/t Gold über 1,00 Meter innerhalb eines Abschnitts von 14,79 g/t Gold über 7,70 Meter

• Bohrloch P16-1219: 81,00 g/t Gold über 1,00 Meter innerhalb eines Abschnitts von 8,15 g/t Gold über 23,00 Meter

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/60189--Ascot-Resources-schneidet-bei-Premier-1255-g-t-Gold-ueber-150-Meter.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](#).