

Northwest Copper: 41,20 m mit 3,20% Kupferäquivalent bei Stardust

10.01.2023 | [Redaktion](#)

[NorthWest Copper](#) meldete gestern Ergebnisse eines Bohrlochs des Stardust-Bohrprogramms 2022 in der Zone 421. Das Bohrloch sei so konzipiert worden, dass es die Zone 421 aus einer anderen Richtung als alle vorherigen Bohrungen durchschneide und die Mächtigkeit, den Gehalt und die Kontinuität der Zone 421 hervorhebe, heißt es seitens des Unternehmens.

Die Zone 421 bildet den Kern der zu 100% unternehmenseigenen Lagerstätte Stardust, die laut NorthWest eine der höchstgradigen Cu-Au-Lagerstätten in British Columbia ist. Stardust bleibt in der Tiefe und entlang des Streichens weiterhin offen.

Zu den Highlights der jüngsten Bohrungen gehören folgende Ergebnisse:

DDH22-SD-484:

41,20 Meter mit 3,20 % CuEq ab 722,00 Metern (1,81% Cu, 1,66 g/t Au und 29,6 g/t Ag), einschließlich 4,80 Meter mit 12,82% CuEq ab 734,40 Meter, und einschließlich 0,55 Meter mit 25,60 % CuEq ab 762,65 Metern;

Zu den Abschnitten mit bedeutenden Goldgehalten in DDH22-SD-484 gehören:

2,00 Meter mit 3,06 g/t Au, 0,01% Cu und 0,7 g/t Ag ab 171,65 Metern; und
0,70 Meter mit 6,34 g/t Au, 0,2 % Cu und 1,3 g/t Ag ab 564,30 Metern.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84650--Northwest-Copper--4120-m-mit-320Prozent-Kupferaequivalent-bei-Stardust.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](#).