

Filo bohrt 822 m mit 1,02% CuEq und 1.226 m mit 0,67% CuEq

05.07.2023 | [Redaktion](#)

[Filo Corp.](#) gab gestern die Untersuchungsergebnisse von zwei Bohrlöchern bekannt, die die Zonen Aurora und Filo auf dem Projekt Filo del Sol in San Juan in Argentinien, getestet haben. Die Höhepunkte sind dem Unternehmen zufolge:

Das Bohrloch FSDH072 durchteufte in der Zone Aurora 1.228 m mit 0,83% Kupferäquivalent über 484 m, einschließlich:

- 822 m mit 1,02% Kupferäquivalent über 650 m,
- 330 m mit 1,35% Kupferäquivalent über 998 m.

Das Bohrloch FSDH080 erbohrte in der Zone Filo 1.226 m mit 0,67% Kupferäquivalent über 122 m, darunter:

- 936 m mit 0,77% Kupferäquivalent über 122 m,
- 94 m mit 1,38% Kupferäquivalent über 122 m,
- 388 m mit 0,83% Kupferäquivalent über 494 m.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86687--Filo-bohrt-822-m-mit-102Prozent-CuEq-und-1.226-m-mit-067Prozent-CuEq.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](#).