

Silver Mines Ltd. stößt bei Webbs-Projekt auf hochgradiges Silber

22.04.2010 | [Redaktion](#)

Silver Mines hat vorläufige Niton-XRF-Ergebnisse des aktuellen Bohrprogramms auf dem zu 100% eigenen Webbs-Projekt in New South Wales bekanntgegeben. Das Unternehmen stieß bei jüngsten Bohrungen auf weiteres sehr hochgradiges Silber.

Bohrloch RC076 brachte unter anderem die folgenden Ergebnisse: 93,8 oz/t von 156 - 168 m Tiefe, darin 100,5 oz/t von 161-162 m und 142,6 oz/t von 162-163 m. Das Bohrloch befindet sich noch 109 m südlicher als das 2008 entdeckte hochgradige Silber der Web Silber Mine.

In zwei Wochen wird das Unternehmen die Bohrungen fortsetzen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18694--Silver-Mines-Ltd.-stoest-bei-Webbs-Projekt-auf-hochgradiges-Silber.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](#).