

# Fortuna Silver Mines Inc. schneidet bei San Jose 487 g/t Silber und 4 g/t Gold über 8,2 m

16.08.2013 | [Redaktion](#)

[Fortuna Silver Mines Inc.](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse von zwölf Bohrlöchern, die im Rahmen eines Oberflächenbohrprogramms bei der Entdeckung Trinidad North innerhalb der San-Jose-Mine in Mexiko. Wie aus der Meldung hervorgeht, stieß das Unternehmen auf teils hochgradige Gold- und Silbermineralisierungen. Es folgen die besten Abschnitte im Überblick:

&#149; Bohrloch SJO-299: 8,00 m (4,7 m wahre Weite) mit 178 g/t Silber und 1,26 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-303A: 7,25 m (5,5 m wahre Weite) mit 258 g/t Silber und 1,45 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-304: 17,55 m (10,4 m wahre Weite) mit 326 g/t Silber und 2,06 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-304: 13,80 m (8,2 m wahre Weite) mit 487 g/t Silber und 4,00 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-308: 7,55 m (4,3 m wahre Weite) mit 226 g/t Silber und 1,28 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-315: 5,15 m (3,3 m wahre Weite) mit 399 g/t Silber und 2,10 g/t Gold  
&#149; Bohrloch SJO-321: 4,00 m (1,5 m wahre Weite) mit 850 g/t Silber und 4,48 g/t Gold

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44562--Fortuna-Silver-Mines-Inc.-schneidet-bei-San-Jose-487-g-t-Silber-und-4-g-t-Gold-ueber-82-m.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](#).