

# Silver Lake Resources entdeckt hochgradiges Gold in Murchison

08.03.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat parallel zur Tuckabianna Hauptzone im Murchison Distrikt im Bundesstaat Western Australia eine neue Goldlagerstätte entdeckt. Es wurde ein RC-Oberflächen-Bohrprogramm mit 21 Bohrlöchern durchgeführt. Dabei stieß man 200 Meter östlich von und parallel zu Tuckabianna auf eine neue Lagerstätte.

Die Entdeckung verfügt über mehrere oberflächennahe, hochgradige Abschnitte. Darin enthalten sind unter anderem 9,0 m mit 1,8 g/t Au ab 15 m unter der Oberfläche, 2,0 m mit 5,0 g/t Au ab 19 m, 3,0 m mit 10,2 g/t Au ab 37 m, 4,0 m mit 7,3 g/t Au ab 44 m, 6,0 m mit 4,0 g/t Au ab 54 m und 2,0 m mit 4,6 g/t Au ab 55 m.

Der Explorationsplan hat das Ziel, die Ressourcen von Tuckabianna, Comet and Moyagee in Murchison entscheidend zu erhöhen. Diese Projekte haben gemeinsam eine Ressource von 7,8 Mio. Tonnen mit 3,8 g/t Gold bzw. 1 Mio. oz.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17830--Silver-Lake-Resources-entdeckt-hochgradiges-Gold-in-Murchison.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](#).