

# Bear Creek Mining: Produktionsergebnisse von Mercedes für das 3. Quartal 2023

23.10.2023 | [Redaktion](#)

[Bear Creek Mining Corp.](#) gab am Freitag bekannt, dass in den drei Monaten bis zum 30. September 2023 bei der Mine Mercedes 9.158 Unzen Gold und 34.929 Unzen Silber produziert wurden. Im vorangegangenen zweiten Quartal hatte die Produktion 9.199 Unzen Gold und 39.841 Unzen Silber erreicht.

Eric Caba, President und CEO von Bear Creek, erklärte in der Pressemitteilung: "Mercedes hat nicht das Niveau der Goldproduktion erreicht, das wir für das dritte Quartal 2023 erwartet hatten. Obwohl die Bemühungen, die wir bei Mercedes unternommen haben, um die Erschließung zu steigern, die Kosten zu senken, betriebliche Ineffizienzen zu beseitigen und die Personalausstattung zu verbessern, weitgehend erfolgreich waren, dauert es länger als erwartet, bis sich diese Maßnahmen in der Produktion niederschlagen. Infolgedessen revidieren wir unsere Goldproduktionsprognose für 2023 auf 39.000 bis 45.000 Unzen."

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/87683--Bear-Creek-Mining--Produktionsergebnisse-von-Mercedes-fuer-das-3.-Quartal-2023.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](#).