

Perseus Mining: Produktionszahlen des Juniquartals 2022

28.07.2022 | [Minenportal.de](https://minenportal.de)

[Perseus Mining Ltd.](#) veröffentlichte in dieser Woche die Produktionszahlen der zum 31. Juni 2022 geendeten drei Monate. Demnach erreichte der Goldausstoß im Juniquartal 122.327 Unzen. Damit ergab sich im Vergleich zum vorangegangenen Quartal (130.523 Unzen) ein Rückgang. Im gesamten Finanzjahr erreichte der Ausstoß 494.014 Unzen Gold.

Die All-In Site Costs beliefen sich im Juniquartal auf 1.004 USD je Unze. Die Verkäufe werden mit 111.897 Unzen zu einem durchschnittlichen Preis von 1.705 USD je Unze angegeben. Im Fiskaljahr erreichten die Verkäufe insgesamt 481.075 Unzen.

Das Unternehmen rechnet im Halbjahr bis Ende Dezember 2022 mit einer Produktion von 240.000 bis 265.000 Unzen zu AISC von 1.000 bis 1.100 USD pro Unze.

© Redaktion [MinenPortal.de](https://minenportal.de)

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/546419--Perseus-Mining--Produktionszahlen-des-Juniquartals-2022.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).