

Ivanhoe Mines meldet Produktion für 2023

09.01.2024 | [Redaktion](#)

[Ivanhoe Mines](#) gab gestern bekannt, dass der Kamoakakula-Kupferkomplex in der Demokratischen Republik Kongo im Jahr 2023 insgesamt 393.551 Tonnen Kupfer in Konzentrat produziert hat. Damit konnte die Planung des Unternehmens erfüllt werden, zudem ergab sich im Vergleich zum Vorjahr ein Anstieg um 18%.

Die jährliche Produktionsprognose für Kamoakakula für das Jahr 2024 wird mit 440.000 bis 490.000 Tonnen Kupfer in Konzentrat angegeben. Die Phase-3-Konzentrationsanlage soll im dritten Quartal 2024 fertiggestellt werden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/88441--ivanhoe-mines-meldet-produktion-fuer-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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).