

Ivanhoe Mines meldet Rekordproduktion bei Kamoakakula

06.07.2023 | [Redaktion](#)

[Ivanhoe Mines](#) gab gestern bekannt, dass der Kamoakakula-Kupferkomplex in der Demokratischen Republik Kongo im zweiten Quartal 2023 eine Rekordproduktion von 103.786 Tonnen Kupfer in Konzentrat erzielte. Die Rekordproduktion bei Kamoakakula wurde trotz Wartungsabschaltungen im Juni und einer zeitweiligen Instabilität des Versorgungsnetzes erreicht.

Mit dem zweiten Quartal ist die Produktion von Kamoakakula seit Jahresbeginn auf 197.389 Tonnen Kupfer in Konzentrat angestiegen, was den Hochlauf der Engpassbeseitigung seit Februar 2023 einschließt.

Die Jahresproduktionsprognose 2023 für Kamoakakula liegt weiterhin bei 390.000 bis 430.000 Tonnen Kupfer in Konzentrat.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86706--Ivanhoe-Mines-meldet-Rekordproduktion-bei-Kamoakakula.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](#).