

# Surge Copper meldet aktualisierte Ressourcenschätzung für Ootsa

22.06.2022 | [Redaktion](#)

[Surge Copper Corp.](#) meldete gestern eine aktualisierte Mineralressourcenschätzung für seine Liegenschaft Ootsa, die grubenbeschränkte Ressourcen bei den Lagerstätten Seel und Ox umfasst. Diese aktualisierte Schätzung basiert auf einer Bohrlochdatenbank mit etwa 152.000 Metern an Diamantbohrungen, einschließlich etwa 50.000 Metern, die seit 2018 gebohrt wurden.

Die gemessenen und angezeigten Ressourcen werden mit einem Gehalt von 439 Mio. t mit einem Gehalt von 0,32% Kupferäquivalent angegeben. Dies entspricht einer Steigerung um 96% gegenüber der letzten Schätzung von 2016. Das enthaltene Metall beläuft sich auf 1,7 Mrd. Pfund Cu, 167 Mio. Pfund Mo, 1,6 Mio. oz Au und 30 Mio. oz Ag.

Hinzu kommen abgeleitete Ressourcen von 138 Mio. t mit einem Gehalt von 0,28% Kupferäquivalent bzw. 462 Mio. Pfund Cu, 46 Mio. Pfund Mo, 0,46 Mio. oz Au und 8,9 Mio. oz Ag.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/82574--Surge-Copper-meldet-aktualisierte-Ressourcenschaetzung-fuer-Ootsa.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](#).