

Lundin Mining Corp.: Produktionsausblick für 2015-2017

08.12.2014 | [Redaktion](#)

[Lundin Mining Corporation](#) veröffentlichte in der vergangenen Woche seine Produktionsplanung für den Dreijahreszeitraum von 2015 bis 2017. Demnach rechnet das Unternehmen einerseits mit einem Rückgang seiner Nickel- und Kupferproduktion und andererseits einem Zuwachs bei seinem Zink- und Bleiausstoß.

Die gesamte Kupferproduktion soll laut Einschätzung Lundins im kommenden Jahr 258.000 bis 272.000 Tonnen erreichen, gefolgt von einer Spanne von 237.500 bis 251.000 Tonnen im Jahr 2016 und 225.500 bis 244.500 Tonnen im Jahr 2017. Der Nickelausstoß soll nach und nach von zunächst 30.800-34.500 auf 26.500-30.000 und schließlich 22.500-26.000 Tonnen sinken.

Bei der Zinkförderung hingegen rechnet das Unternehmen zunächst mit einer Verschlechterung von 146.000-155.000 Tonnen in 2015 auf 143.000-151.000 Tonnen in 2016. Hieran soll 2017 jedoch eine Erhöhung auf 150.000-158.000 Tonnen anschließen. Die Bleiproduktion soll nach Angaben Lundins indes von 31.000-35.000 auf 35.000-41.000 und schließlich 37.000-43.000 Tonnen steigen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52317--Lundin-Mining-Corp.--Produktionsausblick-fuer-2015-2017.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](#).