

Castle Mountain Mining: Erste Ressourcenschätzung für Castle-Mountain-Projekt

22.11.2013 | [Redaktion](#)

[Castle Mountain Mining Company Limited](#) veröffentlichte am gestrigen Donnerstag die Ergebnisse einer ersten NI-43-101-konformen Schätzung der Mineralressourcen bei seinem Castle-Mountain-Projekt in Kalifornien. Die Schätzung beruht auf den Ergebnissen sowohl 1.762 historischer Bohrungen über insgesamt 361.487 Meter als auch auf den Ergebnissen der kürzlich angefertigten 30 Bohrlöcher über 8.368 Meter.

Bei einem Grenzgehalt von 0,34 g/t Gold belaufen sich die angezeigten Ressourcen auf 84,5 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 0,94 g/t und somit entsprechend 2,56 Mio. Unzen Gold. Zusätzlich verfügt das Projekt über abgeleitete Goldressourcen von 828.000 Unzen bzw. 27,5 Mio. Tonnen mit einem Goldgehalt von im Schnitt 0,94 g/t.

Bis Ende 2014 soll eine Machbarkeitsstudie für das Projekt abgeschlossen sein. Derzeit prüft das Unternehmen, ob die vorläufige Wirtschaftlichkeitsuntersuchung unter Umständen im ersten Quartal kommenden Jahres fertiggestellt werden kann.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/46094--Castle-Mountain-Mining--Erste-Ressourcenschätzung-für-Castle-Mountain-Projekt.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](#).