

Brio Gold: Machbarkeitsstudie für das Projekt Santa Luz

05.09.2017 | [Redaktion](#)

[Brio Gold Inc.](#) veröffentlichte heute die Ergebnisse einer Machbarkeitsstudie für das Projekt Santa Luz in Brasilien. Es folgt eine Zusammenfassung der wichtigsten Angaben (angenommener Goldpreis von 1.300 USD je Unze; Wechselkurs Brasilianischer Real/U.S. Dollar von 3,5 zu 1):

• Durchschnittliche Goldproduktion pro Jahr: 100.000 Unzen

• Produktion im ersten Jahr: 150.000 Unzen

• Gesamte Goldproduktion: 1.056.000 Unzen

• Lebensdauer der Mine: 10 Jahre

• Durchschnittliche Goldgewinnungsraten: 84%

• Durchschnittliche Cashkosten: 695 USD/oz

• Durchschnittliche All-in Sustaining Costs: 808 USD/oz

• Kapitalwert (NPV) (5%): 210 Mio. USD

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/63096--Brio-Gold--Machbarkeitsstudie-fuer-das-Projekt-Santa-Luz.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](#).