

# OceanaGold: Gute Bohrergergebnisse für das Projekt Macraes Goldfield

08.07.2015 | [Redaktion](#)

[OceanaGold Corp.](#) gab gestern die Ergebnisse der Explorationsbohrungen am Projekt Macraes Goldfield in Neuseeland bekannt. Im ersten Quartal 2015 hatte das Unternehmen ein Bohrprogramm gestartet, mit dem verschiedene oberflächennahe Ziele entlang einer 30 km langen Scherzone erkundet werden sollten, in der sich die Goldmineralisierungen befinden. Auch in der untertägigen Mine Frasers wurden die Bohrarbeiten fortgesetzt.

Folgende Ergebnisse zählen nach Angaben von OceanaGold Corporation zu den Höhepunkten des Bohrprogramms:

• Entdeckung einer neuen Goldmineralisierung nördlich des Coronation Pit; darin u.a. 2,31 g/t Au über 11 m, 2,20 g/t Au über 22 m und 4,58 g/t Au über 8 m

• Bestätigung der Mineralisierung bei Innes Milles; darin u.a. 2,40 g/t Au über 16 m und 2,23 g/t Au über 8 m

• Identifizierung einer Mineralisierung in der Frasers-Mine; darin u.a. 2,74 g/t Au über 17,5 m, 2,65 g/t Au über 22 m und 5,18 g/t Au über 9 m

© Redaktion MinenPortal.de

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/54646--OceanaGold--Gute-Bohrergergebnisse-fuer-das-Projekt-Macraes-Goldfield.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](#).