

# Gold Reach Resources Ltd. meldet gute Bohrergebnisse

01.10.2013 | [Redaktion](#)

[Gold Reach Resources Limited](#) gab gestern erneut gute Probenergebnisse seines derzeit laufenden Bohrprogramms bei der Ox-Lagerstätte innerhalb der zu 100% eigenen Ootsa-Liegenschaft in British Columbia bekannt. Es folgen die besten Abschnitte der Bohrlöcher Ox13-111 bis -116 im Überblick:

Bohrloch	Weite (m)	Cu (%)	Mo (%)	Au (g/t)	Ag (g/t)	Cu-Äqu. (%)
Ox13-111	50,0	0,33	0,028	0,07	2,14	0,51
darin	32,0	0,41	0,028	0,08	1,98	0,60
Ox13-112	115,0	0,39	0,024	0,08	1,91	0,56
darin	89,0	0,42	0,021	0,08	2,04	0,58
darin	14,0	0,88	0,015	0,17	4,06	1,09
Ox13-113	35,5	0,30	0,014	0,07	1,41	0,42
Ox13-113	8,0	0,12	0,015	0,03	0,56	0,21
Ox13-114	125,3	0,38	0,015	0,07	1,90	0,51
darin	32,4	0,45	0,013	0,09	2,01	0,58
darin	48,0	0,48	0,017	0,09	2,45	0,63
Ox13-115	7,6	0,22	0,014	0,03	0,90	0,31
Ox13-115	100,9	0,36	0,028	0,06	1,69	0,53
darin	48,0	0,42	0,018	0,07	2,01	0,56
Ox13-116	19,7	0,21	0,008	0,03	1,00	0,27
Ox13-116	25,3	0,28	0,010	0,04	2,89	0,37
Ox13-116	45,8	0,20	0,009	0,04	1,50	0,28

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/45213--Gold-Reach-Resources-Ltd.-meldet-gute-Bohrergebnisse.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](#).