

Evolving Gold Corp. erbohrt 11,09 g/t Gold über 10,1 m auf den Carlin-Humboldt-Projekten in Nevada

15.04.2011 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 14. April 2011. [Evolving Gold Corp.](#) (WKN: A0MVLE ; TSX: EVG) gibt die Ergebnisse von vier Bohrungen auf ihren Carlin-Humboldt-Projekten bekannt. Diese Projekte befinden sich auf dem Carlin-Trend im nördlichen Zentral-Nevada. Die Ergebnisse schließen 10,1 m mit 11,09 g/t Au (33,1 Fuß mit 0,324 Unzen Au pro Tonne), einschließlich 3,1 m mit 29,75 g/t Au (10,2 Fuß mit 0,869 Unzen Au pro Tonne), in Bohrung CAR-010 ein.

Das laufende Kernbohrprogramm schließt eine neue Bohrung, zwei Ablenkungsbohrungen und die Vertiefung einer früheren Bohrung ein.

- die Bohrung CAR-010 ist eine Step-Out-Bohrung, die ca. 26 m westsüdwestlich der Bohrung CAR-007 (früher bekannt gegeben, 18,3 m mit 11,7 g/t Au) niedergebracht wurde. CAR-010 erbohrt 11,09 g/t Gold über 10,1 m (33,1 Fuß mit 0,324 Unzen Au pro Tonne), einschließlich 3,1 m mit 29,75 g/t Au (10,2 Fuß mit 0,869 Unzen Au pro Tonne) innerhalb eines längeren Abschnitts mit 5,69 g/t Au über 22,3 m (73,1 Fuß mit 0,166 Unzen Au pro Tonne).

- das Unternehmen setzt in Bohrung CAR-002 Ablenkungsbohrungen an. CAR-002 ist die erste Bohrung die auf dem Carlin-Humboldt-Projekt auf eine Goldvererzung traf (früher berichtet). Zwei Ablenkungsbohrungen, CAR-002.1 und -002.2, wurden von CAR-002 nach Osten bzw. Westen gebohrt. Beide Bohrungen lieferten lange Abschnitte mit einer niedrighaltigen Goldvererzung einschließlich mehrerer kürzerer Abschnitte mit einer reichhaltigeren Vererzung. CAR-002.1 erbohrt 8,18 g/t Au über 0,7 m (2,3 Fuß mit 0,239 Unzen Au pro Tonne) und 6,81 g/t Au über 1,5 m (4,9 Fuß mit 0,199 Unzen Au pro Tonne). CAR-002.2 erbohrt 17,42 g/t Au über 0,6 m (2,0 Fuß mit 0,509 Unzen Au pro Tonne) und 4,29 g/t Au über 2,7 m (8,9 Fuß mit 0,125 Unzen Au pro Tonne).

- das Unternehmen hat die im Jahre 2009 niedergebrachte Bohrung CAR-003 bis in eine Tiefe von 1.396 m verlängert. Die letzten 121,9 m enthielten 0,34 g/t Au (399,8 Fuß mit 0,01 Unzen Au pro Tonne).

'Die Analysenergebnisse von unseren Bohrungen auf Carlin-Humboldt deuten an, dass wir ein robustes, sich lateral erstreckendes Carlin-System entdeckt haben, das eindeutig eine hochgradige Goldvererzung liefern kann,' kommentiert Quinton Hennigh, Präsident und Chef-Geologe. 'Wir erkennen jetzt zwei Gebiete mit einem Potenzial für hochgradige Goldlagerstätten, eines in der Nähe der Bohrungen CAR-007 und -010 und das zweite 625 m in südöstlicher Richtung nahe der Bohrung CAR-002. Die Daten von diesen Bohrungen geben uns in Verbindung mit unserem neu erworbenen magnetotellurischen 3D-Modell Vertrauen in unsere zukünftigen Explorationsarbeiten.'

Die Exploration auf dem Carlin-Humboldt-Projekt wird mit einem aggressiven Bohrprogramm fortgesetzt. Das Unternehmen verlängert gegenwärtig die Bohrung CAR-010 bis auf eine anvisierte Tiefe von ca. 1.200 m. Die Ergebnisse für den Rest der Bohrung werden im Mai erwartet. Nachdem CAR-010 die Endtiefe erreicht hat, plant das Unternehmen eine Ablenkungsbohrung, um die hochgradige Goldvererzung im Norden zu überprüfen. In CAR-002 wird gegenwärtig eine dritte Ablenkungsbohrung, CAR-002.3, in eine nördliche Richtung gebohrt. Das Unternehmen plant in diesem Monat drei weitere Vorbohrungen, um diese hochgradigen Ergebnisse weiter zu verfolgen. Acht Kilometer in südliche Richtung, auf dem Humboldt-Projekt, hat das Unternehmen bereits zwei Vorbohrungen niedergebracht, die in diesem Frühjahr durch Kernbohrungen verlängert werden.

Die Carlin-Humboldt-Projekte umfassen zwei benachbarte Landpakete, das Humboldt-Projekt, das zu 100 % von Evolving Gold kontrolliert wird und das Carlin-Projekt, das einem Abkommen mit verschiedenen Tochtergesellschaften der Newmont Mining Corporation unterliegt. Die Bohrungen der CAR-Serie befinden sich innerhalb des Carlin-Projekts.

Zusammenfassung der Bohrergebnisse der Carlin-Humboldt-Projekte

Bohrung	Von (m)	bis (m)	Länge (m)	g/t Gold	Länge (Fuß)	Unzen pro Tonne Gold
CAR-002.1	834,2	944,9	110,7	0,40	363,1	0,012
einschl.	858,8	867,2	8,4	1,86	27,6	0,054
einschl.	858,8	859,5	0,7	8,18	2,3	0,239
einschl.	943,4	944,9	1,5	6,81	4,9	0,199
CAR-002.2	835,8	950,7	114,9	0,35	376,9	0,010
einschl.	870,5	871,4	0,9	2,97	3,0	0,087
einschl.	921,4	922,0	0,6	17,42	2,0	0,509
einschl.	944,9	947,6	2,7	4,29	8,9	0,125
CAR-003(ext.)	1.274,1	1.396,0	121,9	0,34	399,8	0,010
einschl.	1.359,1	1.360,6	1,5	1,58	4,9	0,046
einschl.	1.376,8	1.377,6	0,8	1,60	2,6	0,047
CAR-010	879,8	902,1	22,3	5,69	73,1	0,166
einschl.	887,9	902,1	14,2	8,12	46,6	0,237
einschl.	892,0	902,1	10,1	11,09	33,1	0,324
einschl.	892,9	898,3	5,4	19,61	17,7	0,573
einschl.	895,2	898,3	3,1	29,75	10,2	0,869
einschl.	919,1	921,7	2,6	5,01	8,5	0,146
einschl.	919,5	920,2	0,7	13,60	2,3	0,397

Alle Durchschnitte sind gewichtete Durchschnitte, jeder Probenabschnitt wird entsprechend der Kernlänge dieses Probenabschnitts gewichtet. Alle Probenabschnitte sind im Durchschnitt eingeschlossen, ohne unteren Cut-Off-Gehalt. Die wahren Mächtigkeiten in diesen Bohrungen sind während dieser Explorationsphase nicht genau bekannt. Die Goldanalysen wurden von SGS Canada Inc. in Toronto durchgeführt. Eine 30-Gramm-Einwaage wurde durch die Feuerprobe aufgeschlossen und anschließend durch das ICP-Verfahren analysiert.

Über Evolving Gold Corp.

Evolving Gold konzentriert sich auf die Erkundung ihrer Entdeckung bei Rattlesnake Hills in Wyoming, ein alkalisches Goldsystem, sowie von vier Goldliegenschaften im und in Nachbarschaft des produktiven Carlin-Bezirks im nördlichen Nevada. Zwei dieser Liegenschaften werden von Evolving Gold zu 100 % kontrolliert. Quinton Hennigh, Ph.D., P.Ge., ist die gemäß National Instrument 43-101 qualifizierte Person, die für die Richtigkeit dieser Pressemitteilung verantwortlich ist.

Für weitere Informationen über Evolving Gold besuchen Sie bitte <http://www.evolvinggold.com/>. Für regelmäßige Updates oder um einen Anruf von Investor Relations zu erhalten, melden Sie sich bitte unter <http://evolvinggold.com/sign-up.php> an.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Evolving Gold Corp.
 Quinton Hennigh, President
 Tel.: +1 303.678.1207
 quinton@evolvinggold.com
 1980 - 1075 West Georgia St.
 Vancouver BC V6E 3C9
 Canada

AXINO AG
 investor & media relations
 Königstraße 26, 70173 Stuttgart
 Tel. +49 (711) 253592-30
 Fax +49 (711) 253592-33
 www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25733--Evolving-Gold-Corp.-erbohrt-1109-g-t-Gold-ueber-101-m-auf-den-Carlin-Humboldt-Projekten-in-Nevada.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](#).