Evolving Gold Corp. beginnt auf mit Bohrungen auf dem Humboldt-Goldprojekt (kontrolliert zu 100% von Evolving Gold) in Carlin, Nevada.

17.06.2010 | DGAP

Vancouver, British Columbia, Kanada. 17. Juni 2010. Evolving Gold Corp. (WKN: A0MVLE; TSX-Venture: EVG) gibt bekannt, dass das Unternehmen auf seinem zu 100 % kontrollierten Humboldt-Goldprojekt mit den Bohrarbeiten begonnen hat. Das Projekt grenzt an das Carlin-Projekt des Unternehmens, das im produktiven Carlin-Trend in Nevada liegt.

- am 3. Mai gab das Unternehmen die Akquisition eines neuen großen Landpakets bekannt, das zu 100 % von Evolving Gold kontrolliert wird und an sein Carlin-Goldprojekt angrenzt.
- die jüngst erworbenen Landflächen, das Humboldt-Projekt, erstrecken sich über eine Fläche von ca. 36 Quadratmeilen (93 Quadratkilometer). Das Projektgebiet liegt gänzlich außerhalb der Flächen, die für ein Earn-In-Abkommen mit Tochtergesellschaften von Newmont Mining Corp. vorgesehen sind. Das Land ist zum größten Teil in Privatbesitz und wird zu 100 % von Evolving Gold kontrolliert.
- das Unternehmen begann mit 600 Bohrmeter (2.000 Fuß) umfassenden Vorbohrungen (EHB-001), um das erste von mehreren Zielgebieten zu überprüfen, die durch ein geophysikalisches Programm auf den Landflächen des Humbold-Projekts abgegrenzt wurden.
- Kernbohrungen werden nach Abschluss der Vorbohrungen niedergebracht und werden auf eine Vererzung zielen, die jener ähnlich ist, die bei Bohrungen auf der benachbarten Carlin-Liegenschaft des Unternehmens und der nahe gelegenen Rain-Mine (Newmont Mining Corp.) angetroffen wurde.

'Wir freuen uns, dass unsere anfänglichen geophysikalischen Daten so einfach mehrere Bohrziele auf unserem neuen Humboldt-Projekt generiert haben,' erklärte Quinton Hennigh, President und Chef-Geologe von Evolving Gold. 'Wir sind der Ansicht, dass sich das bei Bohrungen auf dem benachbarten Carlin-Projekt angetroffene Goldsystem bis auf unsere neu erworbenen Landflächen (zu 100 % von Evolving Gold kontrolliert) erstreckt. Bohrung EHB-001 liegt auf einer Linie zwischen der Rain-Lagerstätte und Bohrung CAR-007. Mit dieser Bohrung traf Evolving Gold auf mehrere Abschnitte mit einer hochgradigen Goldvererzung.'

Robert Barker, CEO, kommentierte: 'Der Bohrbeginn auf unserem Humboldt-Projekt, das zu 100 % von Evolving Gold kontrolliert wird, ist ein großer Schritt in Evolving Golds Explorationsprogramm im Carlin-Trend. Da für einen Großteil des Landes private Mineralrechte vorlliegen und da Evolving Gold Zutrittsabkommen für einen Großteil des Privatlandes besitzt, befindet sich das Unternehmen in einer ausgezeichneten Lage für den Genehmigungsprozess und ist gegen etwaige neue Abgabenzahlungen (Royalties) gut abisoliert. Unser Explorationsteam hat bereits das Vorkommen einer hochgradigen Goldvererzung auf unserem angrenzenden Projektgebiet Carlin demonstriert und wir sind zuversichtlich, dass sich die gleichen Goldsysteme bis auf unser Humboldt-Projekt erstrecken.'

Über Evolving Gold Corp.

Evolving Gold konzentriert sich auf die Erkundung ihrer signifikanten Entdeckung bei Rattlesnake Hills in Wyoming. Dies ist ein alkalisches Goldsystem, das dem Cripple-Creek-Goldbezirk in Colorado sowie Goldliegenschaften auf und in Nachbarschaft des produktiven Carlin-Bezirks im nördlichen Nevada ähnlich 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.

Quinton Hennigh, Ph.D., P.Geo., ist die gemäß National Instrument 43-101 qualifizierte Person, die für die Richtigkeit dieser Pressemitteilung verantwortlich ist.

30.11.2025 Seite 1/2

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Evolving Gold Corp. Quinton Hennigh, President Tel.: +1 303.678.1207 Email: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

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

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt! Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

30.11.2025 Seite 2/2