

# Hawthorne findet 82,28 m mit durchschnittlich 0,754 g/t Au bei Frasergold

19.02.2009 | [IRW-Press](#)

19. Februar 2009 - Hawthorne Gold Corp. („Hawthorne“) (TSX-V: HGC; US: HWTHF) und Eureka Resources Inc. („Eureka“) (TSX-V: EUK) freuen sich, die Ergebnisse der letzten 22 Diamantbohrlöcher („DDH“) des aus 58 Bohrlöchern bestehenden Explorationsprogramms 2008 (insgesamt 10.405 m) auf dem Grundstück Frasergold bekannt zu geben. Von Bedeutung sind DDH FG08-362C, das 82,28 m mit einem Gehalt von 0,754 g/t Au durchschnitt, einschließlich 5,88 m mit einem Gehalt von 3,969 g/t Au, und DDH FG08-350C, das 163,06 m mit einem Gehalt von 0,465 g/t Au durchschnitt, einschließlich 3,85 m mit einem Gehalt von 13,248 g/t Au. Sämtliche Bohrlöcher durchschnitten die geschätzte tatsächliche Breite der mineralisierten Zonen. Das Grundstück befindet sich im Goldgebiet Cariboo, mitten in British Columbia, Kanada, und ist über einen Highway und Abfuhrstraßen während des gesamten Jahres zugänglich.

„Die Ergebnisse der Bohrungen haben das Goldsystem weiter in Richtung des südöstlichen Gebietes der Zone Main und möglicherweise auch entlang des Streichens in südöstliche Richtung außerhalb der Zone Main erweitert. Hawthorne freut sich, nun alle Ergebnisse des Explorationsprogramms 2008 erhalten zu haben. Das technische Team arbeitet zurzeit intensiv an der Modellierung der Lagerstätte, um die Größe und das Potenzial der Lagerstätte besser zu verstehen und um für das Grundstück Frasergold eine Goldressource und einen technischen Bericht gemäß National Instrument („NI“) zu erstellen“, sagte Richard Barclay, President & CEO von Hawthorne.

„Hawthorne machte beim Versuch, die Komplexität der Lagerstätte Frasergold besser zu verstehen, große Fortschritte und Eureka ist der Auffassung, dass das geologische Modell bei der Definierung einer potenziellen Ressource helfen wird. Wir freuen uns schon auf die Ergebnisse der bevorstehenden Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 bei Frasergold. In den Achtzigerjahren haben wir auf diesem Grundstück zu bohren begonnen und wir freuen uns, einen Bericht lesen zu können, der die harte Arbeit widerspiegelt, die Eureka und Hawthorne bislang in dieses Projekt investiert haben“, sagte John J. O’Neill, CEO und President von Eureka.

Zur Ansicht der kompletten News im PDF Format, inklusive Highlights der Untersuchungsergebnisse, folgen Sie bitte dem Link:

[www.irw-press.com/dokumente/Hawthorne\\_NewsRelease\\_190209\\_DE.pdf](http://www.irw-press.com/dokumente/Hawthorne_NewsRelease_190209_DE.pdf)

Details über die Labor- und Untersuchungsverfahren entnehmen Sie bitte der Pressemitteilung vom 28. Januar 2009.

Michael Petrina, P. Eng., Vice President of Mining des Unternehmens und eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, hat die technischen Informationen dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

## Über das Frasergold-Optionsabkommen

Gemäß einem Optionsabkommen vom 31. Oktober 2006 zwischen Hawthorne und Eureka kann Hawthorne eine 51%-Beteiligung am Grundstück Frasergold erwerben, indem es Explorationsausgaben in Höhe von \$ 3,5 Millionen (aufgewandt) leistet, bis 30. April 2010 eine Machbarkeitsstudie durchführt und bis 31. Oktober 2009 Barzahlungen in Höhe von insgesamt \$ 175.000 leistet (\$ 125.000 wurden bereits bezahlt). Hawthorne kann weitere 9 % (insgesamt 60 %) erwerben, indem es eine Finanzierung für 70 % der geschätzten Kapitalkosten der Produktion aufbringt.

## Über Eureka Resources Inc.

Seit seiner Gründung im Jahr 1981 liegt der Schwerpunkt von Eureka Resources aus Vancouver auf der Exploration und Erschließung von Ressourcengrundstücken, um Gewinne für die Investoren zu erzielen. Zudem kann Eureka, an dessen Spitze der bekannte Unternehmer John J. O’Neill aus British Columbia steht, eine kontinuierliche Präsenz in der Mineralexplorationsbranche von British Columbia vorweisen. Neben der Weiterentwicklung des Frasergold-Claims besitzt das Unternehmen auch die Rechte am viel versprechenden Kupfer-Claim Lottie Lake, der ebenfalls mitten in British Columbia liegt. Die Aktien von

Eureka Resources notieren an der Venture Exchange der renommierten Toronto Stock Exchange.

## Über Hawthorne Gold Corp.

Hawthorne Gold Corp. ist in Goldexplorations- und -erschließungsunternehmen mit Sitz in Kanada, dessen wichtigste Grundstücke in British Columbia, Kanada, liegen. Hawthorne wird von den renommierten Bergbauexperten Richard Barclay und Michael Beley geleitet. Hawthornes Ziel ist es, ein Goldproduzent zu werden und die Produktion bei Table Mountain bis Ende 2009 beginnen zu können. Des Weiteren möchte das Unternehmen die nahe gelegene Lagerstätte Taurus sowie die Lagerstätte Frasergold in der Region Cariboo im Süden von British Columbia weiter erschließen.

Für weitere Informationen über Hawthorne kontaktieren Sie bitte Todd Hanas gebührenfrei unter 1-866-869-8072 oder das Unternehmen unter (604) 629-1505 oder gebührenfrei unter 1-888-629-1505. Alternativ dazu können Sie auch die Website von Hawthorne unter [www.hawthornegold.com](http://www.hawthornegold.com) besuchen. Für weitere Informationen über Eureka kontaktieren Sie bitte John J. O'Neill unter (604) 608-6154 oder besuchen Sie die Website von Eureka unter [www.eurekaresourcesinc.com](http://www.eurekaresourcesinc.com).

Im Namen der HAWTHORNE GOLD CORP.

Richard J. Barclay  
President & CEO

EUREKA RESOURCES INC.

John J. O'Neill  
President & CEO

*Bestimmte Informationen bezüglich der Unternehmen, einschließlich zukünftiger Pläne und Projekte des Managements, könnten vorausblickende Aussagen gemäß den geltenden Wertpapiergesetzen darstellen und bergen daher Risiken im Zusammenhang mit Minenexploration und -erschließung, Preis- und Währungsschwankungen, ungenauen Ressourcenschätzungen, umweltbezogenen Risiken und Genehmigungen, Verfügbarkeit von Arbeit und Dienstleistungen, Wettbewerb mit anderen Unternehmen sowie Aufbringung des erforderlichen Kapitals in sich. Demzufolge können sich tatsächliche Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Die TSX und die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit derselben.*

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11587--Hawthorne-findet-8228-m-mit-durchschnittlich-0754-g-t-Au-bei-Frasergold.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](#).