

General Metals meldet positive Bohrergergebnisse aus der Hill-Zone: 85 Fuß im oberflächennahen Bereich mit einem Gehalt von 0,021 oz/t Gold und 0,37 oz/t Silber

04.12.2009 | [IRW-Press](#)

RENO, NV, 3.Dezember 2009 -- [General Metals Corporation](#) (das "Unternehmen") (OTCBB: GNMT) (FRANKFURT: GMQ1) gibt die endgültigen Probenergebnisse aus den Löchern GM 89, 90, 91 und 92 der Erkundungsbohrungen in der Hill-Zone auf dem unternehmenseigenen Gold-Silber-Grundstück Independence bekannt. Diese Bohrlöcher sind Teil der Unternehmensplanung für das Grundstück Independence, wo in absehbarer Zeit mit der Produktion begonnen und die Gold- und Silber-Mineralisierung in der Hill-Zone weiter erkundet werden soll.

Das Management freut sich bekannt geben zu können, dass in praktisch jedem der 92 Löcher, die vom Unternehmen auf dem Projekt Independence gebohrt wurden, und auch in den mehr als 80 bereits früher gebohrten Löchern Abschnitte mit einer ausgeprägten Mineralisierung von vermutlich wirtschaftlicher Bedeutung identifiziert wurden. Man kann generell davon ausgehen, dass in solchen Abschnitten in Nevada ein wirtschaftlich sinnvoller Abbau im Tagebauverfahren möglich ist.

Laut einer unabhängigen Ressourcenberechnung befinden sich im oberflächennahen Bereich der Lagerstätte sowie in den etwas tiefer gelegenen Skarnschichten unterhalb Ressourcen von 1.069.279 Unzen Gold und 3.858.471 Unzen Silber. Die Goldressourcen sind auf dem Grundstück Independence zwischen dem oberflächennahen Bereich der Lagerstätte und den tiefer gelegenen Skarnschichten verteilt, während die 3.858.471 Unzen der Silberressource ausschließlich im oberflächennahen Bereich enthalten sind.

Eine ausführlichere Beschreibung ist in der Pressemeldung des Unternehmens vom 21. Oktober 2009 nachzulesen.

Bei der Ressourcenberechnung für die Mine Independence ging der unabhängige qualifizierte Sachverständige von einem Preis von 840 \$ pro Unze Gold und 12 \$ pro Unze Silber aus. Das derzeitige Hochpreinsniveau wirkt sich selbstverständlich äußerst positiv auf die wirtschaftlichen Gesamtperspektiven für das Projekt aus. Das Unternehmen hat darauf mit einer rascheren Umsetzung seiner Planung reagiert, um möglichst bald mit der Förderung beginnen zu können. Ziel ist es, so rasch und günstig wie möglich möglichst große Mengen an Gold und Silber zu fördern und damit optimal von den steigenden Gold- und Silberpreisen zu profitieren.

In der nachstehenden Tabelle 1 sind die wichtigsten Abschnitte der Löcher GM 89, 90, 91 and 92 zusammengefasst: www.irw-press.com/dokumente/GNMT_031209.pdf

In diesen Löchern wurden an jenen Stellen, die von den Beratern des Unternehmens ausgewiesen wurden, mineralisierte Abschnitte gefunden. Angesichts der konstant positiven Ergebnisse ist das Unternehmen in der Lage, seinen Bestand an Ressourcen in der Kategorie der gemessenen und angezeigten Ressourcen auf dem Grundstück Independence weiter zu steigern. Sämtliche Mineralisierungen, die bei den Bohrungen in der Hill-Zone gefunden wurden, befinden sich im oberflächennahen Bereich und sind in Oxidgestein eingebettet.

Mit den Bohrungen im Jahr 2009 verfolgt das Unternehmen zwei wesentliche Ziele:

1. Aufwertung der Gold-Silber-Mineralisierung in der Hill-Zone in die Kategorie der gemessenen und angezeigten Ressourcen.
2. Erzielen einer ausreichenden Bohrungsdichte, um innerhalb der Mineralisierungsbereiche der Hill-Zone höhergradige Gebiete identifizieren zu können.

Im Zuge der Arbeiten, die auf Machbarkeit und Förderung abzielen, erscheint es realistisch, dass die gemessenen und angezeigten Ressourcen in nachgewiesene und wahrscheinliche Reserven hochgestuft werden. Das Unternehmen geht davon aus, dass sich durch eine frühzeitige Förderung und Verarbeitung

des höhergradigen Materials in der Hill-Zone (die allgemein als "Startgrube" gilt) die Investitionen rascher amortisieren und das Unternehmen damit künftig einen höheren Gewinn erzielen kann.

Die Bohrungen werden vom Unternehmen Drift Exploration durchgeführt und die Analyse sämtlicher Proben erfolgt durch American Assay in Reno, Nevada. Im Einklang mit der branchenüblichen Unternehmenspraxis werden die Bohrproben in Abschnitten von fünf (5) Fuss entnommen. Das Unternehmen fügt, wie bereits bei früheren Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogrammen, auch eine Reihe von Standard- und Leerproben sowie zertifizierte Referenzmaterialien im Verhältnis von ca. 1:30 hinzu.

Diese Ressourcenschätzung wurde im Einklang mit den Richtlinien des Canadian Institute of Mining and Metallurgy (CIM) erstellt. Die Leser werden jedoch eindringlich darauf hingewiesen, dass im Sinne der CIM-Richtlinien abgeleitete Ressourcen nicht zu den gemessenen und angezeigten Ressourcen hinzugerechnet werden dürfen bzw. dass im Hinblick auf abgeleitete Ressourcen keine ernstzunehmenden technischen und wirtschaftlichen Modellierungsmethoden zulässig sind und diese daher von Schätzungen ausgenommen sind, welche die Grundlage für Machbarkeitsstudien bzw. für andere wirtschaftlich relevante Studien darstellen. Die Leser werden ebenfalls darauf hingewiesen, dass diese Ressourcenschätzung nicht gemäß den Richtlinien des SEC Industry Guide 7 erstellt wurde, wonach nur nachgewiesene und wahrscheinliche Reserven, jedoch keine Ressourcen berücksichtigt werden. Das Management hat diese Informationen für unsere kanadischen und europäischen Investoren verfasst, welche mit Informationen gemäß CNI 43-101 vertraut sind und diese Vorschriften regelmäßig zum Vergleich mit anderen Bergbaubetrieben, die sich in einer ähnlichen Erschließungsphase befinden, heranziehen.

Weitere Informationen zur Mineralisierung im Bereich Independence, zu früheren und aktuellen Bohrungen sowie zu den derzeit durchgeführten Genehmigungsverfahren sind auf der Website des Unternehmens unter www.gnmtlive.com verfügbar.

Über General Metals Corporation

[General Metals Corporation](#) ist ein ambitioniertes Junior-Unternehmen der Mineralexplorations- und -erschließungsbranche in Reno/Nevada. Das Unternehmen führt derzeit Explorations- und Erschließungsaktivitäten auf seinem zu 100 % unternehmenseigenen Grundstück Independence durch, das sich in strategisch günstiger Lage im aufstrebenden und vielversprechenden Bergbaugebiet Battle Mountain in Nevada befindet. Hier gab das Unternehmen vor kurzem Ressourcen von über einer Million Unzen Gold und 3,8 Millionen Unzen Silber bekannt. Derzeit finden Genehmigungsverfahren und technische Arbeiten zur geplanten Umsetzung der Haufenlaugung in der Mine Independence statt.

Hinweise bezüglich zukunftsgerichteter Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete Aussagen" gemäß Abschnitt 27 A des United States Securities Act von 1933 und Abschnitt 21 E des Securities Exchange Act von 1934. Die Aussagen in dieser Pressemitteilung, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen und enthalten Aussagen, die sich auf Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten für die Zukunft beziehen. Zu diesen zukunftsgerichteten Aussagen zählt u.a., dass der Erlös aus der jüngsten Privatplatzierung es dem Unternehmen ermöglicht, das Genehmigungsverfahren für die Mine Independence in Nevada bzw. die Produktion im oberflächennahen Bereich im Laufe des Jahres voranzutreiben, dass geschätzte Gold- oder Silberunzen in der Mineralisierung im "Shallow Target" enthalten sind und für den Abbau und die Verladung zur Zyanidhaufenlaugung vorgeschlagen werden, oder Finanzierungsabkommen, die das Unternehmen in Zukunft abschließt.

Aufgrund von zahlreichen Faktoren können sich die tatsächlichen Ergebnisse von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Solche Faktoren beinhalten unter anderem Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Mineralexploration. Wir haben keinen Einfluss auf die Metallpreise, die erheblichen Schwankungen unterliegen und eine Erschließung somit unwirtschaftlich machen könnten. Diese zukunftsgerichteten Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Wir sind nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder die Gründe bekannt zu geben, warum sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen angekündigt wurden. Obwohl wir der Ansicht sind, dass die Annahmen, Pläne, Erwartungen und Absichten, die in dieser Pressemitteilung zum Ausdruck gebracht werden, vernünftig sind, gibt es keine Garantie, dass sich solche Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten als richtig herausstellen werden. Investoren sollten alle hier angeführten Informationen lesen und auch den Haftungsausschluss bezüglich der Risikofaktoren in unserem Jahresbericht im Formular 10-KSB für das letzte Geschäftsjahr, unsere vierteljährlichen Berichte im Formular 10-QSB sowie andere in regelmäßige Berichte, die von Zeit zu Zeit bei der Securities and Exchange Commission eingereicht werden, beachten.

Kontakt:

Wayne Meyerson Investor Relations
[General Metals Corporation](#)
615 Sierra Rose Dr. Suite 1
Reno, NV 89511
wayne@gnmtlive.com
775.583.4636 Büro
775.830.6429 Mobil

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/16378--General-Metals-meldet-positive-Bohrergebnisse-aus-der-Hill-Zone--85-Fuss-im-oberflaechennahen-Bereich-mit-ein>

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](#).