

# Jüngste Probenentnahmen von General Metals ergeben 20 Fuß mit einem Gehalt von 0,120 oz Au/t beim historischen Kern der Mine Independence

10.11.2009 | [IRW-Press](#)

Reno (Nevada), 13. Oktober 2009. [General Metals Corporation](#) (das „Unternehmen“) (OTC.BB: GNMT – News) (Frankfurt: GMQ – News) freut sich bekannt zu geben, dass die vor kurzem eingetroffenen Untersuchungsergebnisse der mit einer Säge geschnittenen Kernproben und die Neuuntersuchungen der ursprünglichen Noranda-Materialabsonderungen 20 Fuß mit durchschnittlich 0,120 Unzen Gold pro Tonne (oz/t Au) lieferten, was die Länge des mineralisierten Bohrabschnitts, der in der historischen Datenbank für das Kernbohrloch IND-7 angegeben ist, beinahe verdreifacht. Wie von Noranda im Jahr 1987 ursprünglich erprobt, wies der 7-Fuß-Abschnitt zwischen 2.595 und 2.602 Fuß durchschnittlich 0,158 oz/t Au auf und galt lange Zeit als große und problematische Verdünnung der aufnahmefähigen Einheiten in der Mitte der Formation Battle, zwischen den besser mineralisierten Kernbohrlöchern IND-4 und IND-6. IND-7 befindet sich etwa 650 Fuß südwestlich von IND-4, das nach der vom Unternehmen vor kurzem durchgeführten Neuuntersuchung 30 Fuß mit durchschnittlich 0,285 oz/t Au zwischen 2.910 und 2.940 Fuß ergab.

Der hoch mineralisierte Abschnitt in IND-7 zeigt, dass die vorherige Probenentnahme nicht zur Beschreibung der Mineralisierung geeignet war und dass die Goldmineralisierung in der mittleren Formation Battle umfangreicher und beständiger ist, als die historischen Probenentnahmen vermuten lassen. Das Unternehmen erachtet diesen langen Probenabschnitt als sehr wichtig für die geologische Modellierung und die Ressourcenberechnungen, da er eine beständigere Mächtigkeit der Mineralisierung in der Mitte der Formation Battle aufweist, als zunächst angenommen.

Probenentnahmen im oberflächennahen Teil von Bohrloch IND-4 ergaben keine neuen Informationen, die die oberflächennahe Mineralisierung in den erprobten Abschnitt von IND-4 erweitern würden.

Weitere Informationen zur Mineralisierung im Bereich Independence, zu den Bohrungen sowie zu früheren als auch aktuellen Genehmigungsverfahren sind auf der Website des Unternehmens unter [www.gnmtlive.com](http://www.gnmtlive.com) verfügbar.

Über General Metals Corporation: General Metals Corporation ist ein ehrgeiziges kleines Mineralexplorations- und Erschließungsunternehmen aus Reno (Nevada). Das Unternehmen erkundet und erschließt das zu 100% unternehmenseigene Grundstück Independence, das sich in einer strategisch günstigen Lage im viel versprechenden Bergbaugebiet Battle Mountain in Nevada befindet, wo das Unternehmen vor kurzem unabhängig entdeckte Ressourcen von über 1,07 Millionen Unzen Gold und 3,8 Millionen Unzen Silber meldete. Das Unternehmen evaluiert auch potenzielle Erwerbe in Nevada, die mit zukünftigem Cashflow unseres geplanten Betriebs Independence erschlossen werden könnten. Die Genehmigungen und die technischen Arbeiten für die geplante Haufenlaugungsproduktion bei der Mine Independence sind zurzeit im Gange.

## **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/15894--Juengste-Probenahmen-von-General-Metals-ergeben-20-Fuss-mit-einem-Gehalt-von-0120-oz-Au-t-beim-historisc>

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](#).