

Golden Independence durchteuft im Projekt Independence 2,21 g/t Gold und 13,2 g/t Silber auf 60 Fuß

27.01.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 27. Januar 2021 - [Golden Independence Mining Corp.](#) (CSE: IGLD, OTCQB: GIDMF, FWB: 6NN) (das Unternehmen) freut sich, weitere Bohrergebnisse aus seinem kürzlich abgeschlossenen Ressourcenerweiterungsbohrprogramm 2020 im Projekt Independence bekannt zu geben. Das Projekt Independence befindet sich südlich von Battle Mountain im US-Bundesstaat Nevada. Die Ergebnisse aus diesen vier RC-Bohrlöchern (Reverse Circulation/Bohrungen mit Umkehrspülung) beinhalten:

- 2,21 g/t Gold und 13,2 g/t Silber auf 60 Fuß (18,3 Meter)
- 1,61 g/t Gold und 10,3 g/t Silber auf 20 Fuß (6,1 Meter)
- 0,53 g/t Gold und 6,1 g/t Silber auf 115 Fuß (35,1 Meter)
- 0,49 g/t Gold und 4,7 g/t Silber auf 185 Fuß (56,4 Meter)

Die zweite Charge von Analyseergebnissen umfasst einen bedeutenden 60-Fuß-Abschnitt mit mehr als 2 Gramm Gold pro Tonne, erläutert Tim Henneberry, Präsident von Golden Independence. Die Ergebnisse aus den ersten sieben Bohrlöchern entsprechen den Erwartungen des Unternehmens und bestätigen die historischen Ergebnisse, die längere Abschnitte mit Gehalten von mehr als 0,5 Gramm Gold pro Tonne sowie einige gute Abschnitte mit 1 bis 2 Gramm Gold pro Tonne beinhalteten. Mit diesen Ergebnissen erweitern wir die Ausmaße der Mineralisierung bei Independence und die historische Oxidressource weiter, so Henneberry weiter.

Außerdem bestärkt uns diese zweite Charge in unserer Überzeugung, dass wir die historische Oxidressource im Projekt Independence in naher Zukunft erheblich erweitern können, meint Christos Doulis, CEO von Golden Independence. Wir freuen uns auf den Eingang der Analyseergebnisse aus 20 weiteren RC-Bohrlöchern, die kürzlich im Projekt Independence niedergebracht wurden und die schließlich zur Durchführung einer NI 43-101-konformen Ressourcenschätzung für das Projekt Independence am Ende des Quartals führen werden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/55331/IGLD_PR-Further_Assays_Jan_27_2021_DE_PRcom.C

https://goldenindependence.co/docs/GI-2020_DrillMap_AGEI_16-19.pdf

Tabelle 1. Ergebnisse der RC-Bohrungen 2020

Bohrloch	Von (Fuß)	Bis (Fuß)	Länge (Fuß)	Länge (Meter)	Gold (g/t)	Silber (g/t)
AGEI-11456	165	20	6,1	1,161	10,3	
AGEI-107	115	115	35,1	0,532	6,1	
und AGEI-108	245	265	20	6,1	0,909	50,0
	185	185	56,4	0,493	4,7	
und AGEI-109	760	770	10	3,0	1,328	2,0
	990	1015	25	7,6	0,717	6,9
AGEI-109	245	245	74,7	0,313	4,3	
und	470	530	60	18,3	2,214	13,2

Alle Analyseergebnisse werden als erbohrte Mächtigkeiten und nicht als wahre Mächtigkeiten angegeben. Die wahren Mächtigkeiten sind derzeit noch unbekannt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/55331/IGLD_PR-Further_Assays_Jan_27_2021_DE_PRcom.C

https://goldenindependence.co/docs/CrossSection_AGEI-16-19.pdf

Qualitätssicherung

Alle Proben wurden an das Aufbereitungslabor von ALS Minerals in Elko (Nevada) überstellt; die Analyse erfolgte in der Laboreinrichtung von ALS Minerals in Reno (Nevada). Beide Einrichtungen sind gemäß ISO 9001:2015 und ISO/IEC 17025:2017 zertifiziert. Alle Proben wurden anhand der ALS ME-ICP41-Methode, eines Königswasseraufschlusses mit abschließendem ICP-AES-Verfahren, analysiert; der Goldgehalt wurde mittels Au-AA23-Verfahren, einer 30-Gramm-Brandprobe mit abschließendem AAS-Verfahren, ermittelt. ALS Minerals steht in keinem Abhängigkeitsverhältnis zu Golden Independence. Golden Independence setzt ein strenges Programm zur Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QA/QC) um, das Doppel-, Leer- und Normproben beinhaltet. Auf der Grundlage der Prüfung der QA/QC-Daten ist sich das Unternehmen keiner weiteren Faktoren bewusst, die die Genauigkeit oder Zuverlässigkeit der hierin gemeldeten Daten wesentlich beeinflussen könnten.

R. Tim Henneberry, PGeo (British Columbia), President und Director von Golden Independence Mining Corp., hat in seiner Eigenschaft als qualifizierter Sachverständiger den fachlichen Inhalt dieser Pressemitteilung im Auftrag des Unternehmens geprüft und genehmigt.

Über Golden Independence Mining Corp.

[Golden Independence Mining Corp.](#) ist ein Explorationsunternehmen, das derzeit mit der Exploration des in einem fortschrittlichen Stadium befindlichen Goldkonzessionsgebiets Independence innerhalb des Battle Mountain-Cortez Trend (Nevada) sowie des Edelmetallkonzessionsgebiets Champ unweit von Castlegar (British Columbia) beschäftigt ist. Das Goldkonzessionsgebiet Independence profitiert von früheren Explorationen im Wert von mehr als 25 Millionen US-Dollar, einschließlich über 200 Bohrlöchern, und befindet sich in unmittelbarer Nähe des Bergbaubetriebs Phoenix-Fortitude, ebenfalls im Battle Mountain-Cortez Trend in Nevada.

NÄHERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE ÜBER:

Christos Doulis, Chief Executive Officer
Telefon: 1.647.924.1083
E-Mail: christos@goldenindependence.co

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75839--Golden-Independence-durchteuft-im-Projekt-Independence-221-g-t-Gold-und-132-g-t-Silber-auf-60-Fuss.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](#).