

Amex Exploration findet neue Goldmineralisierung bei bis dato tiefsten Bohrungen in westlicher Gratien Gold Zone

27.06.2024 | [IRW-Press](#)

Amex stellt Update hinsichtlich Ressourcenschätzung bereit

Montreal, 27. Juni 2024 - [Amex Exploration Inc.](#) (Amex oder das Unternehmen) (TSX-V: AMX, FWB: MX0, OTCQX: AMXEF) freut sich bekannt zu geben, dass es bei den bis dato tiefsten Bohrungen im westlichen Bereich der Gratien Gold Zone (Gratien) beim Projekt Perron in der Region Abitibi in Quebec eine Goldmineralisierung durchschnitten hat (siehe Abbildung 1). Bei der Mineralisierung scheint es sich um eine neue Linse oder eine neue Schicht zu handeln, die die mehrfach geschichteten Linsen der Mineralisierung bilden, die die Gratien Gold Zone darstellen (siehe Abbildung 2). Die neuen Bohrungen haben Gratien für eine beträchtliche Erweiterung in der Tiefe erschlossen, die auch in Richtung Westen weiterhin offen ist. Angesichts einer Streichenlänge von insgesamt 1.200 m und weiteren Wachstums ist das Team von Amex davon überzeugt, dass Gratien das Potenzial aufweist, sich zu einem Erzkörper von beträchtlicher Größe und hohem Gehalt zu entwickeln.

Die neue Mineralisierungslinse wurde innerhalb des Rhyoliths der Upper Gratien Gold Zone im Beauré Block vorgefunden. Die bis dato tiefsten Abschnitte im westlichen Teil von Gratien wurden im Andesit des Normétal South Block vorgefunden. Amex ist der Auffassung, dass diese Tiefenbohrungen beträchtliches Wachstumspotenzial in der Upper Gratien Zone erschlossen haben und anscheinend auf dem Streichen der Grey Cat Zone liegen, die strukturell vielversprechend ist. Siehe Abbildung 1 für eine Planansicht der Geologie des Projekts Perron, Abbildung 2 für eine Planansicht der Gratien Gold Zone, Abbildung 3 für einen Längsschnitt von Gratien, Abbildung 4 für Bilder der Goldmineralisierung bei Gratien, Tabelle 1 für die Analyseergebnisse und Tabelle 2 für die Bohrlochkoordinaten.

Die Höhepunkte beinhalten Folgendes:

Deep Western Gratien Zone

- PEG-24-764 ergab 7,40 m mit 5,15 g/t Au, einschließlich 1,70 m mit 17,32 g/t Au in einer vertikalen Tiefe von etwa 325 m in der Upper Gratien Gold Zone.

- PEG-24-767 ergab 1,20 m mit 20,28 g/t Au, einschließlich 0,55 m mit 42,88 g/t Au in einer vertikalen Tiefe von etwa 280 m in der Upper Gratien Gold Zone.

Dr. Jacques Trottier, PhD, Executive Chairman von Amex Exploration, sagte: Wir sind beeindruckt vom kontinuierlichen Wachstum des Profils der Gratien Gold Zone. Der Zone wurde in den vergangenen Jahren nicht viel Aufmerksamkeit geschenkt, während die High-Grade Zone und die Denise Zone rasch erweitert wurden. Doch mit einem gezielten Bohrprogramm zeigt uns Gratien, was es zu bieten hat. Es ist noch viel zu tun, um diese aufregende Zone weiter in die Tiefe und in Richtung Westen zu erweitern. Das Unternehmen ist begeistert von der Aussicht auf hochgradigere Einschlüsse sowohl im Rhyolith von Upper Gratien als auch im Andesit von Gratien Main. Unser geologisches Team vor Ort arbeitet an der Verbesserung der strukturellen Kenntnisse über das Projekt. Darüber hinaus liefert der kürzlich entdeckte Erdwall in der JT Zone wichtige Hinweise auf die Grenzen der strukturellen Einlagerung der Goldmineralisierung im gesamten Beauré Block und hat aufregende, noch nicht erprobte Erkundungsgebiete geliefert, die gebohrt werden müssen. Das gesamte Projekt Perron ist weiterhin reif für zusätzliche Gold- und VMS-Entdeckungen.

Während die heutigen Ergebnisse die bis dato tiefsten Bohrungen im westlichen Bereich von Gratien darstellen, wurden alle Abschnitte innerhalb einer vertikalen Tiefe von 350 m oder weniger erzielt, was nach wie vor relativ oberflächennah ist. Das Team von Amex ist vom Expansionspotenzial bei Gratien mittels weiterer Tiefbohrungen überzeugt. Beim Projekt Perron sind weiterhin fünf Bohrgeräte im Einsatz und das Unternehmen rechnet mit 80.000 m an Diamantbohrungen im Jahr 2024.

Das Unternehmen möchte auch ein Update hinsichtlich der bevorstehenden Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 bereitstellen. Amex hat beschlossen, die kürzlich entdeckte JT Zone zusammen mit den diesjährigen Bohrungen in der Gratien Zone in die Ressource zu integrieren. Das Unternehmen strebt nun

eine Veröffentlichung gegen Ende des dritten Quartals an und ist weiterhin auf einem guten Weg für eine Veröffentlichung der PEA im vierten Quartal. Amex möchte sich bei seinen Aktionären für ihre kontinuierliche Geduld bedanken, zumal das Unternehmen bestrebt ist, eine Ressource zu veröffentlichen, die das Wachstumspotenzial des Projekts Perron verdeutlicht.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/76086/Amex_270624_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1: Geologische Karte des Projekts Perron. Zu sehen sind die einzelnen bis dato entdeckten Zonen mit ausgeprägter Mineralisierung, einschließlich der Gratien Gold Zone.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/76086/Amex_270624_DEPRCOM.002.jpeg

Abbildung 2: Geologische Karte der Gratien Gold Zone, die eine Goldmineralisierung von über 0,50 g/t Au aufzeigt. Bei Gratien gibt es zwei primäre Goldzonen, die in einem autoklastischen Rhyolith des Beaupré Block (Upper Gratien) und im mafischen bis intermediären Vulkangestein des Normétal South Block (Gratien Main) vorkommen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/76086/Amex_270624_DEPRCOM.003.png

Abbildung 3: Längsschnitt der Gratien Gold Zone, Blickrichtung Süden. Zu sehen sind der konturierte Metallfaktor (Au g/t*Kernlänge) und der Standort der heute veröffentlichten Bohrlöcher.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2024/76086/Amex_270624_DEPRCOM.004.jpeg

Abbildung 4: Beste Fotos der Gratien Gold Zone in den Bohrlöchern PEG-24-764 und -767. Die Goldmineralisierung steht in Zusammenhang mit zentimetergroßen Quarz-Carbonat-Sulfid-Erzgängen und enthält sichtbares Gold. Abkürzung: VG - Sichtbares Gold.

Tabelle 1: Analyseergebnisse aus der Gratien Zone bei Perron.

Bohrloch-Nr.	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Au (g/t)	Ag (g/t)	V...
PEG-24-732	125,45	126,50	1,05	1,28	0,71	~5
einschließlich	125,45	126,00	0,55	1,42	1,00	0
und	134,50	135,00	0,50	0,60	0,30	~5
und	162,80	163,30	0,50	0,55	0,10	~3
und	178,00	179,00	1,00	0,50	0,10	~3
und	194,50	195,00	0,50	0,75	0,70	~3
und	217,50	219,00	1,50	1,02	0,50	~3
PEG-24-735	527,10	527,60	0,50	1,07	3,00	~4
und	572,20	584,50	12,30	0,59	0,88	~5
einschließlich	572,20	574,00	1,80	2,04	3,19	3
einschließlich	583,00	584,50	1,50	1,23	1,00	1
PEG-24-747	68,00	84,00	16,00	0,45	0,14	~5
einschließlich	68,00	68,70	0,70	1,74	0,10	1
einschließlich	76,80	79,00	2,20	0,65	0,10	1
einschließlich	82,00	84,00	2,00	1,89	0,40	3
und	129,00	130,00	1,00	1,16	0,20	~3
und	151,00	151,50	0,50	0,71	0,70	~3
und	158,00	159,40	1,40	0,58	0,40	~3
PEG-24-747	282,50	284,50	2,00	0,60	0,80	~2
PEG-24-748	67,20	67,70	0,50	0,77	0,10	~5
und	80,50	81,00	0,50	1,38	0,40	~6
PEG-24-748	291,30	292,00	0,70	2,13	0,30	~2
PEG-24-749	25,30	29,30	4,00	0,66	0,36	~2
einschließlich	28,80	29,30	0,50	4,25	1,00	2
PEG-24-750	155,50	158,00	2,50	0,76	0,26	~3
einschließlich	155,50	156,00	0,50	1,68	0,10	0
einschließlich	157,00	157,50	0,50	1,51	0,20	0
PEG-24-751	196,90	198,50	1,60	2,90	0,86	~3
einschließlich	197,40	198,00	0,60	6,82	1,70	4
PEG-24-752	282,50	283,50	1,00	0,80	0,35	~3
einschließlich	282,50	283,00	0,50	0,97	0,30	0
einschließlich	283,00	283,50	0,50	0,63	0,40	0
und	353,60	354,20	0,60	0,67	0,10	~2
PEG-24-753	184,80	185,30	0,50	15,99	0,10	~3
PEG-24-753	227,80	228,30	0,50	1,39	0,10	~3
und	331,00	332,00	1,00	0,73	0,10	~2
und	344,30	344,80	0,50	1,11	0,70	~2
und	361,50	362,00	0,50	0,81	0,30	~2
PEG-24-754	203,70	205,40	1,70	0,80	0,58	~3
einschließlich	203,70	204,30	0,60	0,85	1,10	0
einschließlich	204,30	205,40	1,10	0,78	0,30	0
PEG-24-755	39,50	40,00	0,50	14,54	0,70	~3
PEG-24-755	121,50	122,50	1,00	2,30	0,20	~3
und	125,10	125,75	0,65	1,17	0,30	~3
PEG-24-756	83,50	84,00	0,50	2,65	0,50	~5
und	98,50	100,00	1,50	0,92	0,10	~8
und	160,70	167,50	6,80	0,57	0,19	~3
einschließlich	162,90	165,20	2,30	1,44	0,35	3
und	176,50	178,00	1,50	1,08	0,40	~3
PEG-24-757	240,00	240,50	0,50	0,67	0,10	~3
PEG-24-757	287,10	287,60	0,50	1,98	1,30	~2
und	326,00	326,50	0,50	1,38	0,30	~2
und	367,10	367,60	0,50	0,54	0,40	~2
PEG-24-758	62,50	69,90	7,40	0,60	0,17	~5
einschließlich	62,50	63,00	0,50	1,98	0,70	0
einschließlich	67,50	68,70	1,20	1,40	0,20	1
und	143,00	143,50	0,50	2,10	0,20	~3
und	154,50	157,50	3,00	1,38	0,10	~3
und	229,50	230,00	0,50	1,59	0,40	~3
PEG-24-758	339,00	340,50	1,50	0,71	0,20	~2
und	378,00	379,00	1,00	2,28	0,10	~2
und	409,10	409,60	0,50	0,60	0,30	~3
PEG-24-759	24,00	25,00	1,00	0,94	0,10	~2
und	129,00	130,50	1,50	0,89	0,10	~3

und	142,50	145,10	2,60	0,80	0,14	~3
einschließlich	144,00	145,10	1,10	1,08	0,20	1
und	174,50	176,00	1,50	0,95	0,22	~3
einschließlich	174,50	175,10	0,60	1,54	0,40	0
PEG-24-760	130,00	130,50	0,50	1,81	0,30	~3
PEG-24-761	228,00	229,50	1,50	0,97	0,10	~3
und	244,10	248,70	4,60	0,84	0,10	~2
einschließlich	244,10	244,60	0,50	1,14	0,10	0
einschließlich	246,00	247,50	1,50	1,67	0,10	2
einschließlich	248,20	248,70	0,50	0,62	0,10	0
und	317,50	318,00	0,50	6,03	3,80	~2
und	390,00	390,50	0,50	0,61	0,20	~3
PEG-24-762	109,00	110,50	1,50	0,53	0,80	~5
und	125,50	128,00	2,50	0,53	0,36	~8
und	149,50	151,00	1,50	1,22	0,70	~3
und	329,50	330,00	0,50	17,07	4,80	~2
PEG-24-763	43,00	51,00	8,00	0,49	0,31	~3
und	111,00	111,65	0,65	3,15	0,30	~9
PEG-24-764	429,20	436,60	7,40	5,15	2,70	~3
einschließlich	429,20	430,20	1,00	0,96	1,30	0
einschließlich	432,20	432,70	0,50	13,66	5,80	6
einschließlich	434,90	436,60	1,70	17,32	7,37	29
einschließlich	436,00	436,60	0,60	22,81	7,70	13
und	474,00	476,70	2,70	1,01	0,92	~3
PEG-24-765	375,50	376,80	1,30	0,59	0,10	~3
und	393,00	393,50	0,50	0,53	0,40	~3
PEG-24-765	577,30	577,80	0,50	0,68	0,30	~4
PEG-24-766	163,00	163,50	0,50	2,43	0,70	~3
und	187,00	187,60	0,60	1,12	0,60	~3
PEG-24-767	191,00	191,50	0,50	3,67	1,00	~3
und	324,80	326,00	1,20	20,28	7,70	~2
einschließlich	324,80	325,35	0,55	42,88	16,10	23
PEG-24-768	137,50	138,00	0,50	1,60	0,10	~3
und	367,00	367,90	0,90	1,01	0,10	~3
und	376,50	378,00	1,50	1,29	0,10	~3
und	415,50	416,00	0,50	13,04	0,50	~3
und	431,50	432,00	0,50	1,61	0,10	~3
und	502,50	504,00	1,50	1,71	0,20	~4
und	522,00	523,00	1,00	1,11	0,10	~4
PEG-24-769	121,50	124,00	2,50	1,32	0,15	~3
und	331,50	333,00	1,50	1,83	0,10	~3
PEG-24-769	562,50	569,35	6,85	0,45	0,29	~4
einschließlich	568,50	569,35	0,85	1,30	0,30	1
PEG-24-770	224,20	225,00	0,80	0,62	0,70	~3
PEG-24-771	391,10	391,70	0,60	0,81	72,00	~3
PEG-24-772	295,00	296,00	1,00	5,28	0,90	~2
PEG-24-773	106,50	111,00	4,50	0,50	0,11	~3
PEG-24-775	176,30	186,00	9,70	1,08	0,22	~3
einschließlich	185,20	186,00	0,80	8,63	0,80	6
und	265,50	272,60	7,10	0,83	0,29	~2
und	301,00	302,00	1,00	1,27	0,10	~2
und	379,20	379,70	0,50	1,51	0,50	~3

Tabelle 2: Bohrlochkoordinaten für die heutigen Ergebnisse.

* Metallfaktor ist definiert als Goldgehalt multipliziert mit der Kernlänge

Loch-Nr.	Azimut (°)	Neigung (°)	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)
PEG-24-732	5	-45	0	351	351
PEG-24-735	194	-69	0	601	601
PEG-24-747	210	-50	0	370	370
PEG-24-748	220	-50	0	370	370
PEG-24-749	215	-45	0	201	201
PEG-24-750	228	-57	0	207	207
PEG-24-751	230	-70	0	279	279
PEG-24-752	174	-45	0	361	361
PEG-24-753	192	-52	0	400	400
PEG-24-754	205	-67	0	210	210
PEG-24-755	183	-53	0	180	180
PEG-24-756	190	-62	0	406	406
PEG-24-757	211	-51	0	381	381
PEG-24-758	211	-49	0	414	414
PEG-24-759	200	-59	0	372	372
PEG-24-760	205	-59	0	376	376
PEG-24-761	202	-57	0	405	405
PEG-24-762	187	-46	0	349	349
PEG-24-763	225	-53	0	372	372
PEG-24-764	203	-54	0	721	721
PEG-24-765	206	-59	0	708	708
PEG-24-766	216	-45	0	361	361
PEG-24-767	227	-62	0	490	490
PEG-24-768	200	-60	0	699	699
PEG-24-769	205	-62	0	750	750
PEG-24-770	206	-58	0	550	550
PEG-24-771	217	-55	0	651	651
PEG-24-772	212	-74	0	700	700
PEG-24-773	180	-70	0	705	705
PEG-24-775	200	-57	0	525	525

Qualifizierter Sachverständiger und Qualitätssicherung/-kontrolle (QA/QC)

Jérôme Augustin P. Geo. Ph.D., (OGQ 2134), ein unabhängiger qualifizierter Sachverständiger gemäß der kanadischen Norm NI 43-101, hat die in dieser Pressemitteilung enthaltenen geologischen Informationen geprüft und genehmigt. Die Bohrkampagne und das Qualitätskontrollprogramm wurden von Jérôme Augustin geplant und beaufsichtigt. Die Kernprotokollierung und die Probenahme wurden von Laurentia Exploration durchgeführt. Die Qualitätssicherungs- und Qualitätskontrollprotokolle sehen vor, dass im Durchschnitt alle 10 Proben Leer- oder Standardproben entnommen werden, zusätzlich zur regelmäßigen Entnahme von Leer-, Doppel- und Standardproben, die vom Laboratoire Expert während des Analyseprozesses akkreditiert wurden. Bei allen Analysen, die auf eine Goldmineralisierung abzielen, werden die Goldwerte durch eine Brandprobe mit Abschluss durch Atomabsorption ermittelt. Werte über 3 ppm Au werden von Laboratoire Expert Inc, Rouyn-Noranda, mittels Brandprobe mit abschließender Gravimetrie erneut analysiert. Proben, die eine sichtbare Goldmineralisierung enthalten, werden mittels Metallsieb analysiert. Zur zusätzlichen Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle wurden alle Proben vor der Pulverisierung zu 90 % unter 2 mm zerkleinert, um Proben, die möglicherweise grobes Gold enthalten, zu homogenisieren. Der qualifizierte Sachverständige hat keine ausreichenden Arbeiten durchgeführt, um die historischen Informationen über das Konzessionsgebiet oder die benachbarten Projekte zu verifizieren, insbesondere im Hinblick auf die historischen Bohrerergebnisse. Der qualifizierte Sachverständige ist jedoch der Ansicht, dass die Bohr- und Analyseergebnisse gemäß den branchenüblichen Verfahren ermittelt wurden. Die Informationen geben einen Hinweis auf das Explorationspotenzial des Konzessionsgebiets, sind jedoch möglicherweise nicht repräsentativ für die erwarteten Ergebnisse.

Über Amex

Amex Exploration Inc. hat auf seinem zu 100 % unternehmenseigenen hochgradigen Goldprojekt Perron, das sich ca. 110 Kilometer nördlich von Rouyn-Noranda, Quebec, befindet und 117 zusammenhängende Claims mit einer Fläche von 4.518 Hektar umfasst, bedeutende Goldentdeckungen gemacht. Das Projekt ist durch die bestehende Infrastruktur gut erschlossen, liegt an einer ganzjährig befahrbaren Straße, ist 10 Minuten von einem Flughafen entfernt und liegt etwas außerhalb der Stadt Normetal (ca. 8 km). Darüber hinaus befindet sich das Projekt in unmittelbarer Nähe zu einer Reihe von Aufbereitungsbetrieben großer Goldproduzenten. Das Projekt beherbergt sowohl eine großvolumige als auch eine hochgradige

Goldmineralisierung. Seit Januar 2019 hat Amex eine signifikante Goldmineralisierung in mehreren Goldzonen durchteuft und kupferreiche VMS-Zonen entdeckt.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie über:

[Amex Exploration Inc.](#)

Victor Cantore, President & Chief Executive Officer

Amex Exploration: +1-514-866-8209

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Alle Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen und sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen annimmt, erwartet oder ausgeht, dass sie in Zukunft eintreten werden oder eintreten könnten, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf das geplante Explorationsprogramm in der HGZ und der Denise Zone, die erwarteten positiven Explorationsergebnisse, die Erweiterung der mineralisierten Zonen, den Zeitpunkt der Explorationsergebnisse, die Fähigkeit des Unternehmens, das Explorationsprogramm fortzusetzen, die Verfügbarkeit der erforderlichen Gelder für die Fortsetzung der Explorationen sowie auf die potenzielle Mineralisierung oder die potenziellen Mineralressourcen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen können im Allgemeinen anhand der Verwendung von Begriffen wie werden, sollte, weiterhin, erwarten, schätzen, glauben, beabsichtigen, erwerben, planen oder prognostizieren oder der verneinten Form oder anderen Variationen dieser Begriffe oder einer vergleichbaren Terminologie identifiziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, von denen das Unternehmen viele nicht beeinflussen oder vorhersehen kann und die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse erheblich von den aktuellen Erwartungen unterscheiden, beinhalten unter anderem, dass erwartete, geschätzte oder geplante Explorationsausgaben nicht getätigt werden; dass geschätzte Mineralressourcen nicht verzeichnet werden; die Möglichkeit, dass zukünftige Explorationsergebnisse nicht mit den Erwartungen des Unternehmens übereinstimmen; die allgemeine Geschäfts- und Wirtschaftslage, Veränderungen auf den globalen Goldmärkten; die Verfügbarkeit ausreichender Arbeitskräfte und Equipment; Änderung von Gesetzen und Genehmigungsanforderungen; unerwartete Änderungen der Witterungsbedingungen; Rechtsstreitigkeiten und Ansprüche, Umweltrisiken sowie die im Lagebericht (Managements Discussion and Analysis) des Unternehmens identifizierten Risiken. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten Realität werden oder sollten sich Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als inkorrekt herausstellen, könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den beschriebenen unterscheiden. Die Leser sollten sich daher nicht auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen. Obwohl das Unternehmen versuchte, die wichtigsten Risiken, Ungewissheiten und Faktoren, die zu einer erheblichen Abweichung der Ergebnisse führen könnten, zu identifizieren, könnte es auch andere Gründe geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt eintreten. Das Unternehmen beabsichtigt nicht und ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

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.sedarplus.ca, 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/90138--Amex-Exploration-findet-neue-Goldmineralisierung-bei-bis-dato-tiefsten-Bohrungen-in-westlicher-Gratien-Gold-Zone>

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](#).