

# Nexus Gold transportiert Diamantbohrer zum Goldprojekt McKenzie in Red Lake

25.03.2021 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 25. März 2021 - [Nexus Gold Corp.](#) (Nexus oder das Unternehmen) (TSX-V: NXS, OTCQB: NXXGF, FWB: N6E) berichtet, dass sein Bohrunternehmer Full Force Drilling zurzeit seine Crews und die Ausrüstung zum Goldprojekt McKenzie des Unternehmens in Red Lake, Ontario, bringt.

Dieses Bohrprogramm der Phase 2 besteht aus Diamantbohrungen von 2000 Metern, um die Erweiterungen der während des Bohrprogramms, das letzten Sommer auf dem Gebiet St. Pauls Bay auf dem Konzessionsgebiet stattfand, gefundenen Goldmineralisierung zur Seite und in die Tiefe hin zu testen. Die Bohrungen sollen kommendes Wochenende beginnen.

Während des Bohrprogramms der Phase 1 im Jahr 2020 wurde Goldmineralisierung in 11 von 13 Bohrlöchern gefunden. Aus Bohrloch MK-20-006 wurden signifikante Abschnitte berichtet, die 2,75 Meter mit 13,25 Gramm pro Tonne (g/t) Gold (Au) einschließlich 36,20 g/t Au über 1m enthalten. MK-20-008 ergab einen wichtigen Abschnitt von 117,5 Metern mit 0,62 g/t Au einschließlich 55,5 Meter mit 1,00 g/t Au, darunter auch Abschnitte von 6 m mit 2,37 g/t Au, 2 m mit 4,28 g/t Au und 9 m mit 1,14 g/t Au, unter anderem (siehe Tabelle 1). Bohrloch MK-20-007, das rund 25 m östlich von MK-20-008 gebohrt wurde, ergab anomale Goldwerte von 0,36 g/t Au über 117 m, einschließlich nennenswerter Abschnitte von 9,4 m mit 1,26 g/t Au, 4 m mit 1,13 g/t Au und 1,5 m mit 4,64 g/t Au.

Wir freuen uns, wieder auf McKenzie zu arbeiten und möglicherweise auf den positiven Ergebnissen des vergangenen Jahres aufzubauen, sagte Alex Klenman, President und CEO. Mit diesem ersten Bohrprogramm konnten wir nicht nur die hochgradigen, oberflächennahen Abschnitte reproduzieren, die bei historischen Bohrungen gefunden wurden, sondern auch das Vorhandensein von längeren Abschnitten mit fast ein Gramm eingesprengtem Gold feststellen, die zuvor dort nicht erbohrt worden waren. Mit zwei Arten der Mineralisierung im südlichen Bereich des Konzessionsgebiets ist dies ein verlockendes Zielgebiet und wir möchten es unbedingt erweitern, fuhr Herr Klenman fort.

**Die Goldabschnitte aus dem Phase-1-Programm sind in untenstehender Tabelle aufgeführt:**

Bohrloch -Nr.	UTM Ost	UTM Nord	Neigung g	Azimuth von	bis	Länge (Au m)	(Au g/t)
MK-20-004377295652199-50 1			360	41,25	41,70,5	5,75	
		7			5		
einschli				86	90	4	1,41
eßlich				89	90	1	4,30
MK-20-004376015652153-50 2			360	50,2	50,70,5	5,21	
		5					
MK-20-004376015652153-65 3			360	107,5	108	0,5	1,82
		5					
MK-20-00-437655652138-50 4	1		360	130	131	1	7,43
		7					
MK-20-004376845652197-50 5			360	10	11	1	1,57
		3					
				44	45	1	1,61
				46	47	1	3,42
				93,9	94,40,5		5,27
				100,5	107	1,5	1,07
MK-20-004376845652197-65 6			360	12,5	13,51		1,25

		3				
			15,5	18	2,5	1,01
			28	29	1	1,34
			68,75	71,52	75	13,25
einschli			69,5	70,51		36
eßlich						
MK-20-004376755652424-50	360		5,6	123	117,4	0,33
7						
einschli			5,6	15	9,4	1,26
eßlich						
			13,5	15	1,5	4,63
			44	48	4	1,13
			66	67,51	5	1,02
MK-20-004376465652413-50	360		5,5	123	117,5	0,62
8						
einschl			22,5	24	1,5	1,23
ießlich						
und			67,5	123	55,5	1,00
einschli			72	73,51	5	1,44
eßlich						
und			75,5	76,51		1,33
und			77,5	79,52		1,21
und			82,6	98,616		1,42
einschli			90,6	96,66		2,37
eßlich						
einschli			91,6	93,62		4,28
eßlich						
einschli			93,6	98,65		1,26
eßlich						
und			102,6	105,4		1,07
				6		
und			110,6	119,9		1,14
				6		
und			117,6	119,2		1,54
				6		
MK-20-004376465652166-50	360		125	126	1	1,34
9						
			127	128	1	1,36
MK-20-014375625652193-50	360		12	13	1	1,02
0						
			76,5	78	1,5	1,02
			100	102	2	2,94
einschli			101	102	1	4,68
eßlich						
			112,5	114,2		1,37
				5		
einschli			113,5	114,1		4,05
eßlich				5		
MK-20-014376495652222-50	360		70,5	72	1,5	1,12
1						

MK-20-014376525652139-65	360	53	54	1	2,39
3					

Tabelle 1: Zusammenfassung der wichtigen Bohrergergebnisse aus dem Sommerbohrprogramm von 2020 auf

## dem Goldprojekt McKenzie

Das Unternehmen wird zwei Arten der Mineralisierung auf dem Konzessionsgebiet testen, wobei eine Reihe von goldhaltigen Quarzgängen in den Bohrlöchern MK-20-1-6, 9 und 10 gefunden wurde und mächtigere, eingesprengte Goldmineralisierung im Dome Stock in den Bohrlöchern Mk-20-007 und 008 auftritt. Das Unternehmen hat wieder Rimini Exploration mit der Durchführung des Projekts und der geologischen und technischen Protokollierung sowie der Bearbeitung, Teilung und Beprobung des Bohrkerns beauftragt.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57502/NexusGoldDRILLMOBEMCKENZIE\(MAR252021\)\\_DE\\_](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/57502/NexusGoldDRILLMOBEMCKENZIE(MAR252021)_DE_)

Abbildung 1: Goldprojekt McKenzie, Red Lake, Ontario, Kanada

Warren Robb P.Geo., Vice President, Exploration, wurde zum qualifizierten Sachverständigen im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 bestellt. Er ist für die in dieser Pressemitteilung enthaltenen fachlichen Informationen verantwortlich und hat diese auch freigegeben.

## Über das Unternehmen

Nexus Gold ist in Kanada ansässiges Goldexplorations- und -erschließungsunternehmen mit einem umfangreichen Portfolio von elf Projekten in Kanada und Westafrika. Das Portfolio des Unternehmens in Westafrika umfasst insgesamt fünf Projekte mit einer Fläche von 750 km<sup>2</sup>, die sich in einem aktiven Goldgürtel und nachgewiesenen mineralisierten Trends befinden, während seine zu 100 % unternehmenseigenen Projekte in Kanada das Goldprojekt McKenzie in Red Lake, Ontario, das Projekt New Pilot im historischen Bergbaurevier Bridge River in British Columbia und vier vielversprechende Gold- und Gold-Kupferprojekte (3.700 ha) in der Provinz Neufundland umfassen. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Erschließung mehrerer zentraler Projekte und strebt gleichzeitig Joint-Venture-, Earn-In- und strategische Partnerschaften für andere Projekte in seinem Portfolio an.

Weitere Informationen finden Sie online unter: [nxs.gold](http://nxs.gold)

Für das Board of Directors von [Nexus Gold Corp.](http://Nexus Gold Corp.)

Alex Klenman  
President & CEO  
604-558-1920  
[info@nexusgoldcorp.com](mailto:info@nexusgoldcorp.com)  
[www.nxs.gold](http://www.nxs.gold)

*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. Diese Pressemeldung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen basieren auf aktuellen Erwartungen und Annahmen, die mit Risiken und Unsicherheiten behaftet sind. Die tatsächlichen Ergebnisse könnten aufgrund von Faktoren, die im Abschnitt Stellungnahmen und Analysen des Managements (MD&A) in unserem Zwischenbericht bzw. aktuellen Jahresbericht sowie in anderen Berichten und Dokumenten zur Vorlage bei der TSX Venture Exchange sowie in den einschlägigen kanadischen Wertpapiergesetzen beschrieben sind, unter Umständen wesentlich davon abweichen. Wir sind nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, außer dies ist in den geltenden Gesetzen 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.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/76742--Nexus-Gold-transportiert-Diamantbohrer-zum-Goldprojekt-McKenzie-in-Red-Lake.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](#).