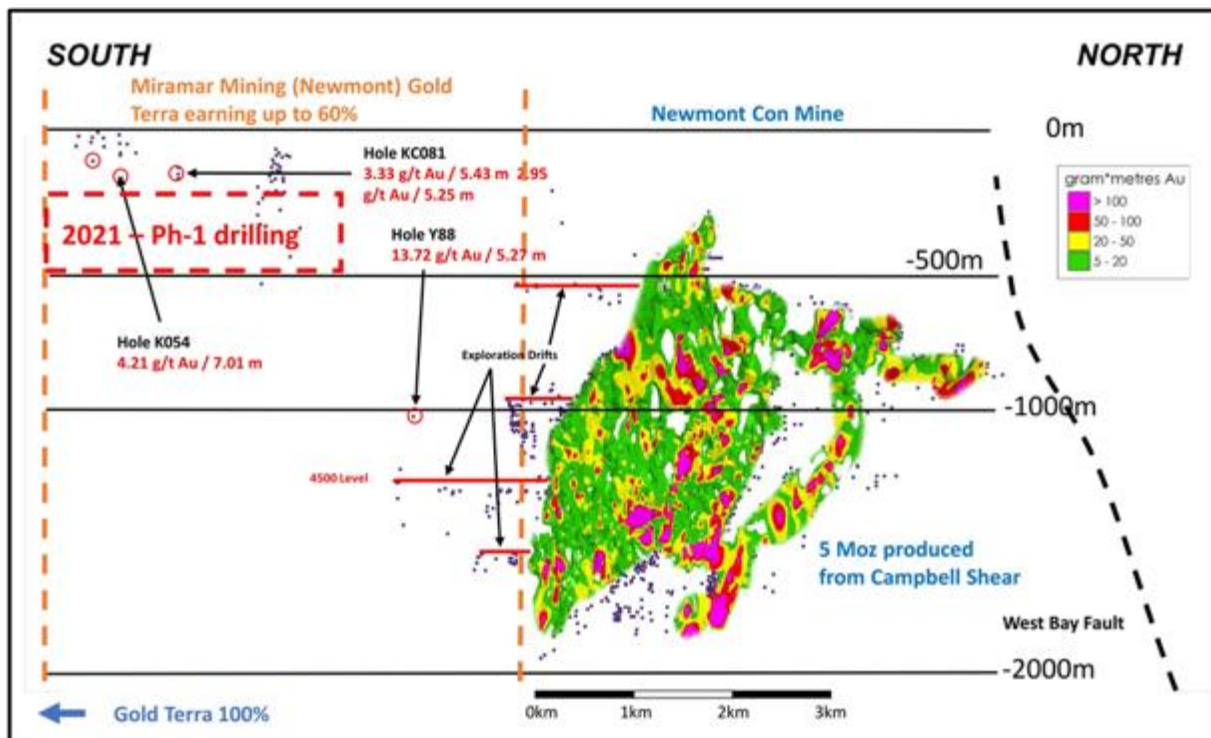


## Gold Terra nimmt Bohrungen auf Newmont-Options-Claims südlich der 5 Mio. Unzen ehemals produzierenden Con-Mine im Yellowknife City Goldprojekt auf

25. Januar 2021, Vancouver, B.C. - Gold Terra Resource Corp. (TSX-V: YGT; Frankfurt: TX0; OTC QX: YGTFF) ("Gold Terra" oder das "Unternehmen" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/gold-terra-resource-corp/> ) freut sich, die Wiederaufnahme der Bohrungen zur Erprobung des Campbell-Shears bekannt zu geben, da das Unternehmen die geänderte Landnutzungsgenehmigung (LUP) erhalten hat, die Bohrungen auf dem kürzlich von Newmont Ventures Limited und Miramar Northern Mining Limited (die "Newmont-Option") erworbenen Grundstück des Unternehmens erlaubt, das an das zu 100 % unternehmenseigene Goldprojekt Yellowknife City ("YCG") in den Nordwestälern angrenzt. Die Newmont-Option beherbergt die unmittelbare südliche Erweiterung des Campbell-Shears, wo zwischen 1946 und 2005 in der Mine Con etwa 5 Millionen Unzen Gold mit einem Gehalt von 15 g/t und über Mächtigkeiten von bis zu 100 Metern produziert wurden.

President und CEO David Suda erklärte: "Die aktuellen Bohrungen auf der Newmont-Option sind unser vorrangigstes Gebiet, um unsere aktuelle Mineralressource YCG um hochgradige Unzen zu erweitern. Südlich der Mine Con erstreckt sich die Campbell Shear-Struktur über mindestens 20 Kilometer und wurde seit 1961 nur in sehr geringem Umfang erforscht. Die Campbell-Shear-Struktur ist die größte bezirksweite Struktur im Yellowknife-Camp und die hochgradige Beschaffenheit des Goldes, das aus dieser Zone gefördert wird, macht sie zum überzeugendsten Ziel unseres Landpakets."

### Highlights des Bohrprogramms



**Abbildung 1 - Bohrprogramm Campbell Shear 2021**

- Im November 2020 startete das Unternehmen ein 12.000 Meter umfassendes Bohrprogramm, um die Erweiterung der Campbell Shear Zone südlich der Mine Con zu erproben.
- Im November-Dezember wurden auf dem zu 100 % zu Gold Terra gehörenden Grundstück YCG zwei Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 1.472 Metern niedergebracht, wobei sich die Bohrungen auf das Gebiet der Newmont-Option erstreckten. (Untersuchungsergebnisse stehen noch aus)
- Das Unternehmen erhielt am 11. Januar die geänderte LUP, die es Gold Terra erlaubt, auf dem Gebiet der Newmont Option zu bohren.
- Die Bohrungen begannen am 18. Januar mit 6 Löchern, die insgesamt etwa 3.800 Meter unterhalb der bestehenden bekannten Mineralressourcen in einer vertikalen Tiefe von -300 Metern liegen.
- Basierend auf den Ergebnissen des ersten Durchgangs sind weitere 6.000 Meter an Bohrungen in größerer Tiefe geplant.

### Campbell Scherstruktur

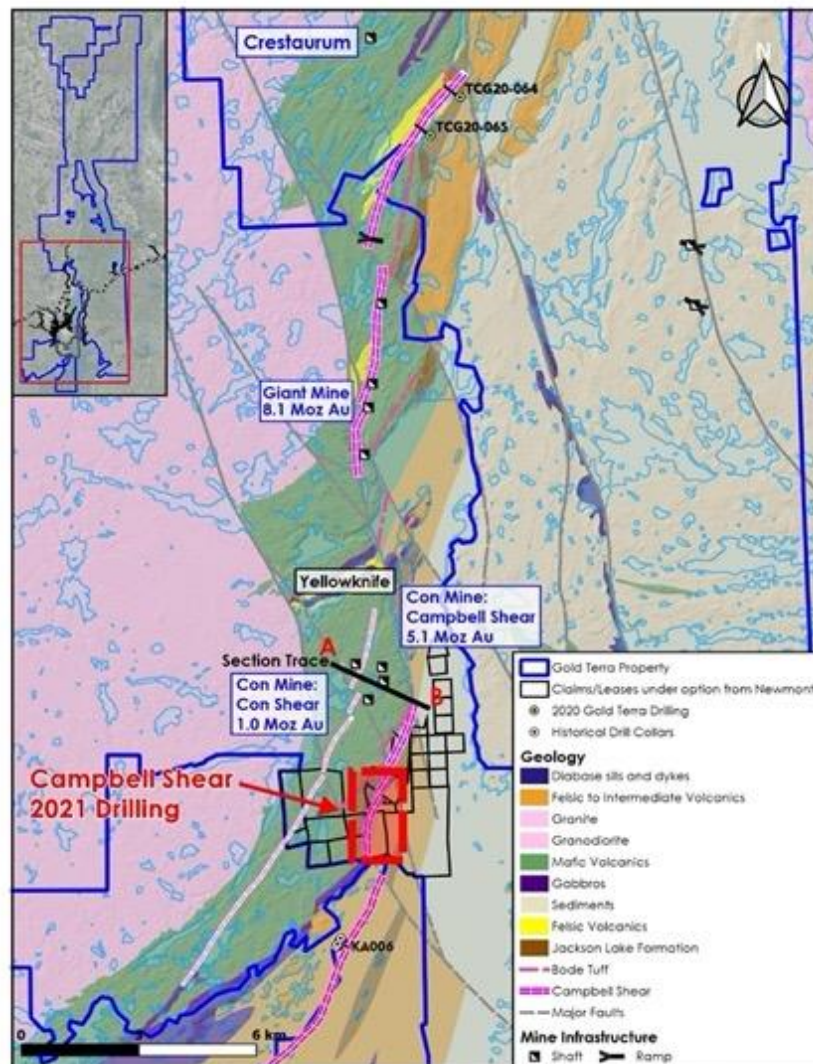


Abbildung 2 - Campbell-Schere

In der ehemaligen Mine Con beherbergte die Campbell Shear-Zone etwa 5 der 6 Millionen Unzen Gold, die zwischen 1946 und 2005 produziert wurden. Die Campbell-Shear-Zone befindet sich innerhalb von sekundären und tertiären Strukturen, die mit einer großen Bezirksstruktur, der Yellowknife River Fault Zone ("YRFZ"), verbunden sind, die das Grundstück YCG auf einer Streichenlänge von 67 Kilometern in den südlichen und nördlichen Erweiterungen durchzieht. Man geht davon aus, dass die YRFZ die Ausdehnung anderer produktiver Goldlager in der Abitibi-Region darstellt, wie etwa die Destor-Porcupine- und die Larder Lake-Cadillac-Verwerfungszone. Die Campbell-Scherungszone und damit verbundene Strukturen wie die Con-Scherung sind aufgrund der hochgradigen Beschaffenheit der Erzlagerstätten außergewöhnlich (etwa 20 g/t Au bei der Con-Scherung und 15 g/t Au bei der Campbell-Scherung).

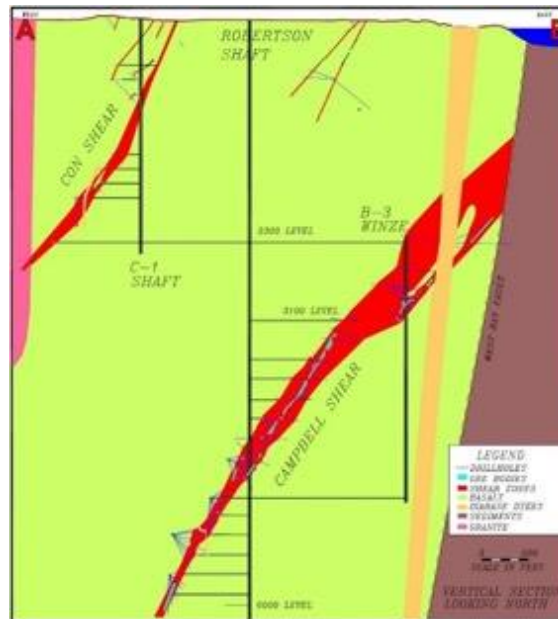


Abbildung 3 - Querschnitt A-B (Standort wie in Abbildung 2)

### Historische Daten

Die von Gold Terra durchgeführten Kompilierungsarbeiten haben ergeben, dass der Großteil der historischen Bohrungen südlich der Mine Con, die auf die Scherungsstruktur Campbell abzielten, am ersten Schnittpunkt der Scherungszone abgebrochen wurde und die Fußwand nicht getestet wurde. Auf der Option Newmont erstreckt sich die Campbell-Scherung über weitere 2,3 Kilometer. Alle historischen Bohrungen von der Zone Yellowrex bis zur Zone Kam Point North weisen auf das Vorhandensein der Campbell-Scherung hin und zeigen intensive Scherungen und Goldmineralisierungen. (siehe Abbildung 1.) Die Campbell-Scherung wurde in der Zone Yellowrex von der Oberfläche bis etwa 600 Meter vertikal durchschnitten; das historische Bohrloch MY1 ergab 2,8 g/t Au auf 13,4 Metern. Die Campbell-Scherung wurde auch in der Zone Kam Point North von der Oberfläche bis etwa 250 Meter vertikal durchschnitten; das historische Bohrloch KC054 ergab 4,21 g/t Au auf 7,0 Metern und KC069 ergab 1,92 g/t Au auf 11,32 Metern. **(Hinweis - Die hier angegebenen Abschnitte sind historischer Natur und wurden von Gold Terra nicht verifiziert. Die Lage der Bohrlöcher, die Vermessung der Bohrlöcher, die Untersuchungsergebnisse und die lithologischen Daten wurden aus den Datenbanken der Con Mine entnommen und werden daher von Gold Terra als hinreichend gültig angesehen. )**

## Änderung der Landnutzungsgenehmigung

Das Mackenzie Valley Land and Water Board hat am 11. Januar 2021 eine geänderte Landnutzungsgenehmigung (LUP) an Gold Terra erteilt. Die ursprüngliche LUP wurde geändert, um die Claims und Pachtverträge des Con-Minengebiets einzuschließen, die die Newmont Option bilden. Die geänderte LUP erlaubt Bohrungen auf der Newmont Option mit ähnlichen Bedingungen wie die vorherige LUP von Gold Terra. Die rechtzeitige Erteilung der LUP hat es Gold Terra ermöglicht, den Beginn seines aktuellen Bohrprogramms zu beschleunigen.

## Über das Yellowknife City Goldprojekt von Gold Terra

Das YCG-Projekt umfasst 800 Quadratkilometer zusammenhängendes Land unmittelbar nördlich, südlich und östlich der Stadt Yellowknife in den Northwest Territories. Durch eine Reihe von Akquisitionen kontrolliert Gold Terra eines der sechs größten hochgradigen Goldlager in Kanada. Da das YCG nicht weiter als 10 Kilometer von der Stadt Yellowknife entfernt ist, befindet es sich in der Nähe der lebenswichtigen Infrastruktur, einschließlich ganzjährig befahrbarer Straßen, Flugverbindungen, Dienstleistern, Wasserkraftwerken und qualifizierten Handwerkern.

Das YCG liegt im produktiven Yellowknife-Grünsteingürtel und erstreckt sich über eine Streichenlänge von fast 70 Kilometern entlang des mineralisierten Scherensystems, das die ehemaligen hochgradigen Goldminen Con und Giant beherbergt. Die Explorationsprogramme des Unternehmens haben erfolgreich bedeutende Zonen mit Goldmineralisierungen und mehrere Ziele identifiziert, die noch erprobt werden müssen, was das Ziel des Unternehmens unterstreicht, Yellowknife wieder zu einem der führenden Goldabbaugebiete in Kanada zu machen.

Besuchen Sie unsere Website unter: [www.goldterracorp.com](http://www.goldterracorp.com)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

David Suda, Präsident und CEO  
Telefon: 604-928-3101 | Gebührenfrei: 1-855-737-2684  
[dsuda@goldterracorp.com](mailto:dsuda@goldterracorp.com)

Mara Strazdins, Leiterin der Abteilung Investor Relations  
Telefon: 1-778-897-1590 | 604-689-1749 ext 102  
[Strazdins@goldterracorp.com](mailto:Strazdins@goldterracorp.com)

In Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (gemäß der Definition dieses Begriffs in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.*

## Vorsichtshinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen

Bestimmte Aussagen und Informationen, die in dieser Pressemitteilung enthalten sind, stellen "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze dar ("zukunftsgerichtete Informationen"). Im Allgemeinen können diese zukunftsgerichteten

Informationen durch die Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie "plant", "erwartet" oder "erwartet nicht", "wird erwartet", "budgetiert", "geplant", "schätzt", "prognostiziert", "beabsichtigt", "antizipiert" oder "antizipiert nicht" identifiziert werden, jedoch nicht immer, oder "glaubt", oder Abwandlungen solcher Wörter und Phrasen oder Aussagen, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse, Bedingungen oder Ergebnisse "werden", "können", "könnten", "würden", "könnten" oder "werden", "eintreten" oder "erreicht werden" oder die negativen Konnotationen davon.

Alle Aussagen, die sich nicht auf historische Fakten beziehen, können zukunftsgerichtete Informationen sein. Zukunftsgerichtete Informationen basieren notwendigerweise auf Schätzungen und Annahmen, die bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren unterliegen, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von jenen abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Insbesondere enthält diese Pressemitteilung zukunftsgerichtete Informationen bezüglich der aktuellen Bohrungen auf der Campbell-Scherbe auf der Newmont-Option, die möglicherweise die aktuelle Mineralressource YCG des Unternehmens um hochgradige Unzen erweitern könnten, sowie bezüglich der zukünftigen geplanten Bohrungen auf dem Gebiet der Newmont-Option und des Ziels des Unternehmens, Yellowknife wieder zu einem der führenden Goldabbaugebiete in Kanada zu machen.

Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse des Unternehmens aufgrund der Faktoren, die im Abschnitt "Risikofaktoren" in der jüngsten MD&A und dem jährlichen Informationsformular des Unternehmens, die unter dem Profil des Unternehmens unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) verfügbar sind, wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Informationen erwarteten abweichen können.

Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Informationen enthaltenen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen beruhen auf Informationen, die dem Unternehmen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung zur Verfügung standen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als richtig erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Alle in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen werden durch diese Warnhinweise eingeschränkt. Die Leser werden davor gewarnt, sich auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen, da diese mit Unsicherheiten behaftet sind. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gemäß den für das Unternehmen geltenden Wertpapiergesetzen und -vorschriften erforderlich.