

# Benchmark Metals Inc. plant umfangreiches Bohrprogramm

16.06.2021 | [IRW-Press](#)

Edmonton, 16. Juni 2021 - [Benchmark Metals Inc.](#) (das Unternehmen oder Benchmark) (TSX-V: BNCH) (OTCQX: BNCHF) (WKN: A2JM2X) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen mit seinem Explorationsprogramm 2021, das sich über das gesamte Konzessionsgebiet erstreckt, begonnen hat. Bei diesem umfangreichen Programm kommt eine erprobte Methodik zum Einsatz, die bereits eine beachtliche Erfolgsbilanz vorweisen kann (Zone Marmot - siehe Pressemeldung vom 13. Januar). Das Unternehmen rechnet damit, dass es in Anbetracht der Dimension und Größe des diesjährigen Programms mit seiner Methodik in dieser noch weitgehend unexplorierten 145 km<sup>2</sup> großen Liegenschaft Satellitenlagerstätten mit beachtlichen Gold- und Silbervorkommen entdecken könnte. Benchmarks Gold-Silber-Vorzeigeprojekt Lawyers ist auf dem Straßenweg erreichbar und befindet sich innerhalb der Region Golden Horseshoe im nördlichen Zentrum der kanadischen Provinz British Columbia.

CEO John Williamson erklärt: Benchmark hat mit seiner aktuellen Mineralressourcenschätzung alle Erwartungen weit übertroffen. Wir gehen davon aus, dass mit dem bevorstehenden Bohrprogramm bereits in naher Zukunft sowohl aus quantitativer als auch aus qualitativer Sicht bedeutende Gold- und Silberfunde bei Lawyers möglich sind. Im Zuge der Generierung neuer Bohrziele harmonisiert unsere Explorationsstrategie außerordentlich gut mit den Ressourcendefinitionsbohrungen. Während viele Explorer im Golden Horseshoe in diesem Jahr Bohrprogramme mit einem Bohrvolumen zwischen 5.000 und 20.000 Meter planen, wird Benchmark mindestens 100.000 Bohrmeter absolvieren, für die auch ausreichend Mittel zur Verfügung stehen.

## Wichtigste Eckdaten des Explorationsprogramms:

- Explorationsarbeiten mit bis zu 50.000 Meter Diamantbohrungen in den Zonen Marmot, Marmot East, Lala, Silver Pond, Guilfords Edge sowie einer Reihe von neuen Zielzonen.
  - o Erstbohrvolumen von 10.000 Meter bei Marmot geplant
- Detaillierte bodengestützte Magnetfeldmessungen zur Abgrenzung von Strukturen, die möglicherweise den Ursprung der Mineralisierung bilden bzw. diese beeinflussen.
  - o 315 Flugkilometer in vier unterschiedlichen Messgebieten geplant
- Luftgestützte geophysikalische und radiometrische VTEM-Messungen, die sich über die südliche Hälfte des Projekts erstrecken und der Auffindung von EM- und Kalianomalien dienen, welche mit einer porphyrischen und epithermalen Mineralisierung in Verbindung stehen.
  - o 621 Flugkilometer mit 100 Meter Linienabstand
- Bodengestützte Messungen mittels induzierter Polarisierung (IP) zur Abgrenzung von Aufladungs- und Widerstandsanomalien im Untergrund, die mit einer Mineralisierung in Zusammenhang stehen.
  - o 66,5 Flugkilometer in einem 5 km<sup>2</sup> großen Gebiet über drei Messzonen, zu denen auch die Zone Marmot sowie Ausläufer bei Silver Pond zählen
- Umfangreiche Bodenprobenahmen zur Erweiterung und Exploration neuer Anomalien über der gesamten Liegenschaft innerhalb der Bergbauregion.
  - o Entnahme von 3000 Proben aus einem 48 km<sup>2</sup> großen Areal geplant
- Detaillierte geologische Kartierungen und Prospektionen in mehr als 15 aussichtsreichen Zielzonen geplant.
  - o Mehr als 1000 Schürf-, Splitter- und Schlitzproben aus Gestein sollen aus diesen aussichtsreichen Zonen gewonnen werden

Abbildung 1 - Karte

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/59020/2021-06-16-Benchmark-News-Release\\_DEPRcom.001](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/59020/2021-06-16-Benchmark-News-Release_DEPRcom.001)

## Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung

Die Ergebnisse zu den Proben wurden von ALS Global Laboratories (Geochemische Abteilung) in Vancouver, Kanada (einem ISO/IEC 17025:2017-zertifizierten Betrieb) analysiert. Die Probenahme erfolgte durch Mitarbeiter der Firma unter der Leitung von Rob L'Heureux, P.Geol. Beim Transport und bei der Einlagerung sämtlicher Proben wird eine sichere Überwachungskette gewährleistet. Der Goldgehalt wurde anhand einer Flammprobe mit Atomemissionsspektrometrie und soweit erforderlich abschließend noch gravimetrisch untersucht (+10 g/t Au). Bei allen Proben erfolgte ein Aufschluss mit vier Säuren mit einer 48-Element-ICP-MS-Analyse, Silber- und Basismetallwerte über dem Grenzwert wurden nochmals anhand der Atomabsorption oder Emissionsspektrometrie ausgewertet. Gesteinssplitterproben aus Ausbissen/Grundgestein sind naturgemäß selektiv und möglicherweise nicht repräsentativ für die im Projektgelände vorhandene Mineralisierung.

Der technische Inhalt dieser Pressemitteilung wurde von Michael Dufresne, M.Sc., P.Geol., P.Geol., in seiner Eigenschaft als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 geprüft und genehmigt.

## Über Benchmark Metals

[Benchmark Metals Inc.](#) ist ein kanadischer Gold- und Silberexplorer, der derzeit das Gold-Silber-Projekt Lawyers in der ertragreichen Bergbauregion Golden Horseshoe im Norden der kanadischen Provinz British Columbia erweitert. Das Unternehmen besitzt sämtliche Rechte an diesem Projekt. Das Projekt umfasst drei mineralisierte Lagerstätten, in denen die Mineralisierung für eine Erweiterung offensteht, sowie 20 neuen Zielzonen entlang des 20 Kilometer langen Trends. Die Aktien des Unternehmens werden in Kanada an der TSX Venture Exchange, in den Vereinigten Staaten im OTCQX Best Market und in Europa an der Tradegate Exchange gehandelt. Benchmark wird von erfahrenen Fachleuten der Rohstoffbranche geleitet, die bereits Erfolge beim Ausbau von Explorationsprojekten, ausgehend von den Basisarbeiten bis hin zur Produktionsreife, vorweisen können.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/59020/2021-06-16-Benchmark-News-Release\\_DEPRcom.002](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/59020/2021-06-16-Benchmark-News-Release_DEPRcom.002)

[www.metalsgroup.com](http://www.metalsgroup.com) Benchmark ist Teil der Metals Group of Companies, die von einem preisgekrönten Team von Fachleuten geleitet wird, die sich durch technische Exzellenz, sorgfältige Projektauswahl und kompromisslose Unternehmensführung auszeichnen und nachweislich in der Lage sind, Investitionsmöglichkeiten zu erkennen und zu nutzen und für die Aktionäre Renditen zu erzielen.

## FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS

John Williamson e.h.  
John Williamson, Chief Executive Officer

## Weitere Informationen erhalten Sie über:

Jim Greig  
E-Mail: [jimg@BNCHmetals.com](mailto:jimg@BNCHmetals.com)  
Telefon: +1 604 260 6977

***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. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten, Vermutungen und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in diesen*

*zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich ausschließlich auf den Zeitpunkt dieser Pressemeldung. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse noch aus sonstigen Gründen, sofern dies nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert wird.*

*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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/77960--Benchmark-Metals-Inc.-plant-umfangreiches-Bohrprogramm.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](#).