

# iMetal Resources verstärkt technisches Team mit der Ernennung eines Vice President Exploration

14.11.2022 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 14. November 2022 - [iMetal Resources Inc.](#) (TSX.V: IMR) (OTCBB: ADTFF) (FRANKFURT: A7V) (iMetal oder das Unternehmen) freut sich, die Ernennung von Herrn Scott Zelligan zum Vice President Exploration mit sofortiger Wirkung bekannt zu geben. Herr Zelligan wird für die Leitung der Exploration und Entwicklung aller Projekte des Unternehmens innerhalb des produktiven Abitibi Greenstone Gold Belt verantwortlich sein.

Herr Zelligan, ein in der Provinz Ontario registrierter professioneller Geowissenschaftler, verfügt über umfangreiche Erfahrungen in Ontario, die er im Laufe seiner 14-jährigen Karriere gesammelt hat: von unter Tage im TimminsRevier bis hin zur Durchführung von Explorationsprogrammen im nördlichen Abitibi. Seine Erfahrung als Ressourcenschätzer, zusätzlich zur Planung und Leitung von Bohrprogrammen, hat ihm einen einzigartigen Einblick in die Projektbewertung, die Entwicklung und das Ressourcenwachstumspotenzial gegeben, eine Fähigkeit, die für das Wachstum von iMetal von zentraler Bedeutung ist.

Herr Zelligan war Teil des Teams bei Noront Resources, das die Lagerstätte Eagle's Nest um das Siebenfache vergrößerte. Er hat in ganz Nordamerika gearbeitet, mit einem besonderen Schwerpunkt auf Gold in primären (orogenen) Lagerstätten. Zuletzt arbeitete Herr Zelligan als leitender Geologe eng mit Aurelius Minerals zusammen, um die Goldlagerstätten Aureus in Nova Scotia zu bewerten, zu erwerben und zu erschließen. Er plante die Bohrungen und erstellte das geologische Modell für die Lagerstätte Aureus East, was zu einer ersten Ressource führte, die die vorherige historische Ressource mehr als verdreifachte.

Saf Dhillon, Chief Executive Officer, erklärte: iMetal ist sehr glücklich, einen erfahrenen Geowissenschaftler aus Ontario mit einem so breiten Spektrum an Fähigkeiten zu gewinnen. Scotts umfangreiche Erfahrung passt gut zu Gowganda West und unseren anderen Projekten im Abitibi. Er hat alle Aspekte der Projektentwicklung von der Bohrung bis zur Ressourcenentwicklung und dem Wachstum betreut und es ist mir eine große Freude, ihn im iMetal-Team willkommen zu heißen.

Die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von R. Tim Henneberry, P.Geo. (British Columbia), einem Director von iMetal und einem qualifizierten Sachverständigen (Qualified Person) gemäß National Instrument 43-101, geprüft und genehmigt.

## Über iMetal Resources Inc.

iMetal ist ein in Kanada ansässiges Junior-Explorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Erkundung und Erschließung seines Portfolios an Ressourcenkonzessionsgebieten in Ontario und Quebec gerichtet ist. Eines seiner Vorzeigekonzessionsgebiete - Gowganda West - ist ein Goldprojekt im Explorationsstadium, das an die Lagerstätte Juby grenzt und sich im Gebiet Shining Tree im südlichen Teil des Abitibi-Grünsteingürtels, etwa 100 Kilometer südsüdöstlich der Goldregion Timmins, befindet. Die 665 Hektar große Goldlagerstätte Kerrs umfasst eine Reihe von goldhaltigen pyritisierten Quarzgangverdrängungsbrekzien mit einer historischen Ressource aus dem Jahr 2011, 90 Kilometer ostnordöstlich von Timmins. Das 220 Hektar große Konzessionsgebiet Ghost Mountain, 42 Kilometer nordöstlich von Kirkland Lake, liegt 5 Kilometer westlich von Agnico Eagles Mine Holt and Holloway.

## FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS

Saf Dhillon  
President & CEO

[iMetal Resources Inc.](#)  
Suite 550, 800 West Pender Street  
Vancouver, British Columbia, V6C 2V6  
Tel. (604-484-3031)

*Die TSX Venture Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung.*

*Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, die Risiken und Ungewissheiten unterliegen. Alle darin enthaltenen Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen, sind als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind, zählen die Explorationsergebnisse, die Variationen der Mineralisierungsergebnisse, die Beziehungen zu den lokalen Gemeinden, die Marktpreise, die kontinuierliche Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierung sowie die allgemeinen wirtschaftlichen, Markt- oder Geschäftsbedingungen. Es kann nicht zugesichert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, und daher wird den Lesern empfohlen, sich auf ihre eigene Einschätzung solcher Unwägbarkeiten zu verlassen. Wir übernehmen keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist nach den geltenden Gesetzen erforderlich.*

*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/84119-iMetal-Resources-verstaerkt-technisches-Team-mit-der-Ernennung-eines-Vice-President-Exploration.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).