

# Excellon Resources Inc. beginnt Bohrungen bei Freiberg am Projekt Silver City

09.07.2020 | [IRW-Press](#)

Toronto, 9. Juli 2020 - [Excellon Resources Inc.](#) (TSX: EXN, EXN.WT, OTC: EXLLF und FRA: E4X1) ("Excellon" oder das Unternehmen") gibt bekannt, dass das Unternehmen mit einem ersten 15 Bohrungen umfassenden Kernbohrprogramm auf dem 164 km<sup>2</sup> großen Projekt Silver City in Sachsen, Deutschland, begonnen hat.

Wir zielen auf signifikante Mächtigkeiten hochgradigen Silbers in einer epithermalen Silberbergbauregion, in der über 750 Jahre Bergbau betrieben wurde, aber noch nie moderne Explorationsmethoden für Edelmetalle eingesetzt wurden", erklärte Ben Pullinger, SVP Geology. Unser erstes Programm verwendet einen multidisziplinären Ansatz, um zu demonstrieren, dass die historische produktive Silberbergbauregion Freiberg weiterhin außergewöhnlich häufig ist. Dieser Meilenstein wurde durch die Zusammenarbeit mit unseren Partnern und Stakeholdern erreicht und wir sind dankbar für ihre Unterstützung.

Das Projekt Silver City wurde vom 11. bis zum späten 19. Jahrhundert auf hochgradiges Silber abgebaut. Als Deutschland 1873 den Silberstandard verließ, veränderte sich das Gold:Silber-Verhältnis zu Ungunsten von Silber und der Silberbergbau musste eingestellt werden. Aufzeichnungen aus dem Projekt weisen auf eine hochgradige Silberproduktion über beträchtliche Mächtigkeiten im gesamten Revier hin. Excellon beginnt mit dem ersten modernen Explorationsprogramm, das sich auf Edelmetalle konzentriert.

Excellon hat mit dem Helmholtz-Institut Freiberg (HIF) eine Forschungs- und Entwicklungsvereinbarung geschlossen, um dem HIF Daten und Bohrkernproben aus dem Projekt Silver City zur Verfügung zu stellen, mit deren Hilfe das HIF Explorationstechnologien, einschließlich der Hyperspektralanalyse an Bohrkernen, in Echtzeit testen kann. Darüber hinaus arbeitet das Unternehmen mit der Mineral Systems Analysis Group der TU Bergakademie Freiberg (Universität Freiberg) zusammen, um weitere Analysen des Projekts zu entwickeln.

Excellon hält eine Option zum Erwerb einer 100%igen Beteiligung am Projekt Silver City von [Globex Mining Enterprises Inc.](#) (TSX: GMX) (OTCQX: GLBXF) und (FRA: G1MN).

## Hauptversammlung der Aktionäre

Als Reaktion auf die beispiellosen Auswirkungen von COVID-19 auf die öffentliche Gesundheit und um die Risiken für die Gesundheit und Sicherheit seiner Aktionäre, Mitarbeiter und lokalen Gemeinden zu verringern, wird das Unternehmen am 13. August 2020 seine jährliche Hauptversammlung der Aktionäre (die Versammlung) abhalten.

Das Unternehmen stützt sich auf die im Ontario Instrument 51-504 - Temporary Exemptions from Certain Requirements to File or Send Securityholder Materials (vorübergehende Ausnahmen von bestimmten Anforderungen zur Einreichung oder Übermittlung von Unterlagen an Wertpapierinhaber) vorgesehene Ausnahme und ähnliche Ausnahmen, die von den Wertpapieraufsichtsbehörden oder Aufsichtsbehörden in anderen Gerichtsbarkeiten Kanadas gewährt wurden, um die Einreichung seiner Offenlegung der Vergütung von Führungskräften für das am 31. Dezember 2019 endende Geschäftsjahr bis zum 30. Juni 2020 gemäß Abschnitt 9.3.1 (2.2) des National Instrument 51-102 - Continuous Disclosure Obligations (fortlaufende Offenlegungspflichten) zu verschieben. Das Unternehmen wird die Offenlegung der Vergütung von Führungskräften in sein Informationsrundschreiben des Managements aufnehmen, das im Zusammenhang mit der Versammlung erstellt und den Aktionären zugesandt wird.

## Über Excellon

Excellons Vision ist es, durch Disziplin und Innovation sowie die Umsetzung strategischer Chancen Werte zugunsten unserer Mitarbeiter, Kommunen und Aktionäre zu generieren. Das Unternehmen widmet sich derzeit dem Ausbau einer Reihe von wachstumsstarken Edelmetallprojekten: Platosa, ein Bergbaubetrieb mit den höchstgradigen Silberressourcen in Mexiko seit Produktionsbeginn im Jahr 2005; Kilgore, ein hochwertiges Golderschließungsprojekt in Idaho mit exzellenten Wirtschaftskennzahlen und einem beeindruckenden Wachstums- und Entwicklungspotenzial; sowie eine hochgradige epithermale

Silberbergbauregion in Sachsen (Deutschland) mit einer 750 Jahre langen Bergbautradition, wo bisher keine Exploration unter Einsatz moderner Technologien stattgefunden hat. Das Unternehmen will die aktuelle Marktlage auch weiterhin dazu nutzen, unterbewertete Projekte zu erwerben.

Zusätzliche Einzelheiten zu den Konzessionsgebieten von Excellon finden Sie unter [www.excellonresources.com](http://www.excellonresources.com).

#### Kontakt für weitere Informationen:

##### Excellon Resources Inc.

Brendan Cahill, President & CEO oder  
Ben Pullinger, SVP Geology  
+1 (416) 364-1130  
[info@excellonresources.com](mailto:info@excellonresources.com)  
[www.excellonresources.com](http://www.excellonresources.com)

*Zukunftsgerichtete Aussagen: Die Toronto Stock Exchange hat den Inhalt dieser Pressemeldung, die vom Management erstellt wurde, nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für ihre Angemessenheit oder Genauigkeit. Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne von Abschnitt 27A des Securities Act und Abschnitt 27E des Exchange Act. Solche Aussagen beinhalten, sind aber nicht beschränkt auf Aussagen über die zukünftigen Betriebsergebnisse, Leistungen und Erfolge des Unternehmens, einschließlich möglicher Konzessionsgebietserwerbe; des Zeitpunkts, des Inhalts, der Kosten und der Ergebnisse von geplanten Arbeitsprogrammen; der Entdeckung und Abgrenzung von Minerallagerstätten/Ressourcen/Reserven; geologischer Interpretationen; geplanter Produktionsraten; möglicher Mineralgewinnungsverfahren und -raten; Geschäfts- und Finanzierungspläne; Geschäftsentwicklungen; und zukünftiger Betriebseinnahmen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass solche Aussagen angemessen sind, kann es nicht gewährleisten, dass sich die Erwartungen als wahrheitsgemäß herausstellen. Zukunftsgerichtete Aussagen können gewöhnlicherweise an Wörter wie glauben, erwarten, rechnen mit, beabsichtigen, schätzen, behaupten und ähnlichen Ausdrücken erkannt werden und stellen naturgemäß Aussagen dar, die sich auf zukünftige Ereignisse beziehen. Das Unternehmen weist die Investoren ausdrücklich darauf hin, dass die zukunftsgerichteten Aussagen des Unternehmens keine Garantie für zukünftige Ergebnisse oder Leistungen sind, und dass die tatsächlichen Ergebnisse aufgrund verschiedener Faktoren wesentlich von jenen in zukunftsgerichteten Aussagen abweichen können. Zu diesen Faktoren zählen unter anderem: Variationen in der Beschaffenheit, der Qualität und der Menge von etwaigen Minerallagerstätten, die entdeckt werden; eine bedeutende rückläufige Entwicklung der Marktpreise der produzierten Minerale; die Unfähigkeit des Unternehmens, die für seine Aktivitäten erforderlichen Genehmigungen, Zulassungen oder Zustimmungen einzuholen; die Unfähigkeit des Unternehmens, aus seinen Konzessionsgebieten erfolgreich oder rentabel Minerale zu produzieren; die Unfähigkeit des Unternehmens, sein geplantes Wachstum fortzusetzen; die Unfähigkeit des Unternehmens, die notwendigen Mittel einzunehmen oder seine Geschäftsstrategien vollständig umzusetzen. Alle öffentlichen Unterlagen des Unternehmens können unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) eingesehen werden und die Leser werden angehalten, diese Unterlagen zu prüfen, einschließlich der im Zusammenhang mit den Mineralkonzessionsgebieten des Unternehmens eingereichten technischen Berichten, insbesondere der NI 43-101-konforme technische Bericht vom 7. September 2018, der von SRK Consulting (Canada) Inc. für das Konzessionsgebiet Platosa erstellt wurde. Diese Pressemeldung stellt kein Angebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren in den Vereinigten Staaten und darf in keiner Weise als ein solches Angebot verstanden werden.*

*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!*

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/52575/20 07 09 Silver City - Commencing Drilling \(Final\)\\_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/52575/20 07 09 Silver City - Commencing Drilling (Final)_DEPRcom.001.png)

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/52575/20 07 09 Silver City - Commencing Drilling \(Final\)\\_DEPRcom.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2020/52575/20 07 09 Silver City - Commencing Drilling (Final)_DEPRcom.002.png)

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/312298--Excellon-Resources-Inc.-beginnt-Bohrungen-bei-Freiberg-am-Projekt-Silver-City.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).