

# Cartier Resources vergibt Auftrag für NI 43-101-konforme Ressourcenschätzung für Nordeau West

02.06.2022 | [IRW-Press](#)

Val-d'Or, 2. Juni 2022 - [Cartier Resources Inc.](#) (TSX-V: ECR) (Cartier) hat InnovExplo Inc. (InnovExplo) damit beauftragt, die Goldressourcen in der Lagerstätte Nordeau West, 450 m östlich des Konzessionsgebiets Chimo Mine, zu schätzen und einen technischen Bericht gemäß NI 43-101 zu erstellen. Das Konzessionsgebiet Chimo Mine und das angrenzende Konzessionsgebiet East Cadillac, das die Lagerstätte Nordeau West enthält und sich zu 100 % im Besitz von Cartier befindet, liegen 45 km östlich von Val-d'Or entlang der Verwerfung Cadillac-Larder Lake.

In den vergangenen zwei Jahren wurden drei (3) NI 43-101-konforme Ressourcenschätzungen für das Konzessionsgebiet Chimo Mine durchgeführt, die 684.000 Unzen Gold in der Kategorie der angedeuteten Ressourcen und 1.358.000 Unzen Gold in der Kategorie der vermuteten Ressourcen<sup>1</sup> ergaben. Mit dem jüngsten Erwerb der Lagerstätte Nordeau West steigt die NI 43-101-konforme Ressource auf 714.400 Unzen Gold in der Kategorie der angedeuteten Ressourcen und 1.527.400 Unzen Gold in der Kategorie der vermuteten Ressourcen<sup>1,2</sup>, was den wirtschaftlichen Aspekt des Projekts Chimo Mine stärkt.

Diese neue Ressourcenschätzung wird es uns ermöglichen, die NI 43-101-konformen Ressourcen der Lagerstätte Nordeau West den Ressourcenschätzungsparametern anzugleichen, die die seitliche Nähe der bestehenden und geplanten Bergbauinfrastrukturen des Konzessionsgebiets Chimo Mine berücksichtigen, erklärt Philippe Cloutier, President und CEO von Cartier Resources.

1 NI 43-101 Technical Report and Mineral Resource Estimate Update for the Chimo Mine Project, Québec, Canada, Christine Beausoleil, P. Geo., und Claude Savard, P. Geo., InnovExplo Inc., März 2021.

2 2019 Technical Report & Mineral Resources Estimate: East Cadillac Gold Project, Val-d'Or, Québec, John Langton, P. Geo., Vincent Jourdain, P. Eng., MRB & Associates, 30. April 2019

## Über Cartier Resources Inc.

Cartier Resources Inc. wurde im Jahr 2006 gegründet und ist ein in Val-d'Or ansässiges Explorationsunternehmen. Die Projekte des Unternehmens befinden sich alle in Quebec. Diese kanadische Provinz wird immer wieder als eine der besten Bergbaujurisdiktionen der Welt eingestuft. Cartier treibt die Erschließung seines Vorzeigeprojekts Chimo Mine voran und erkundet aktiv seine anderen Projekte. Das Unternehmen verfügt über einen hohen Bargeldbestand von mehr als 7,0 Millionen Dollar sowie über eine signifikante Unterstützung durch Unternehmen und Institutionen, darunter Agnico Eagle Mines, O3 Mining und Investmentfonds aus Quebec.

## Über InnovExplo Inc.

InnovExplo Inc. ist ein Beratungsunternehmen, das Dienstleistungen in den Bereichen Mineralexploration, Bergbaugeologie, Bodenschätze, Bergbautechnik und nachhaltige Entwicklung anbietet. Seit seiner Gründung im Jahr 2003 hat InnovExplo Inc. 450 verschiedene Mandate für 170 junge Mineralexplorationsunternehmen und Produzenten bearbeitet. Das Unternehmen hat mehr als 300 geologische oder technische Berichte für Projekte erstellt, die nahezu alle Bereiche eines Bergbauprojekts abdecken, von der Exploration bis zum Betrieb, einschließlich der Erstellung NI 43-101 konformer technischer Berichte.

## Qualifizierte Sachverständige

Der wissenschaftliche und/oder technische Inhalt in Bezug auf das Unternehmen und das Projekt Chimo Mine in dieser Pressemeldung wurde von Herrn Gaétan Lavallière, P. Geo., PhD., seines Zeichens Vice President von Cartier, und Herrn Ronan Déroff, P. Geo., M.Sc., leitendem Geologe, Projektmanager und Geomathematiker, erstellt und geprüft. Die Herren Lavallière und Déroff sind beide qualifizierte

Sachverständige im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101. Herr Lavallière hat die Informationen in dieser Pressemeldung freigegeben.

**Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie bitte:**

[Cartier Resources Inc.](#)

Philippe Cloutier, P. Geo., President und CEO

Tel: 819-856-0512

[philippe.cloutier@ressourcescartier.com](mailto:philippe.cloutier@ressourcescartier.com)

[www.ressourcescartier.com](http://www.ressourcescartier.com)

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemeldung.*

*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](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/82394--Cartier-Resources-vergibt-Auftrag-fuer-NI-43-101-konforme-Ressourcenschaetzung-fuer-Nordeau-West.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](#).