# Northern Superior erweitert neue Entdeckung mit 4,82 g/t Au auf 21,6 m, einschließlich 7,0m mit 11,86 g/t Au

10.06.2025 | IRW-Press

- und 2,09 g/t Au auf 22,2 Metern, einschließlich 10,0 Meter mit 3,54 g/t Au(1)

Toronto, 10. Juni 2025 - Northern Superior Resources Inc. (Northern Superior oder das Unternehmen) (TSX-V: SUP) (OTCQX: NSUPF) (DE: D9M1) freut sich, weitere Ergebnisse seines 20.000 m umfassenden Erweiterungsbohrprogramms im Goldkonzessionsgebiet Philibert bekannt zu geben, das nur 9 km vom Projekt Nelligan von IAMGOLD Corporation (IAMGOLD) entfernt ist und 60 km südwestlich von Chibougamau in Quebec liegt (das Projekt Philibert: Northern Superior 75 %, SOQUEM 25 %).

# Zu den wichtigsten Ergebnissen gehören (Gehalte ungedeckelt; Längen entlang des Bohrlochs gemessen, siehe Tabelle 1):

- PB-25-498: 4,82 g/t Au auf 21,6 Metern (583,0 m bis 605,1 m), einschließlich 11,86 g/t Au auf 7,0 Metern (595,0 m bis 602,0 m), unterhalb und südlich der aktuellen Ressource sowie 200 Meter in Streichrichtung von der neuen Entdeckung in PB-25-484 mit 2,48 g/t Au auf 18,0 Metern (620,0 m bis 638,0 m), einschließlich 7,02 g/t Au auf 4,9 Metern (621,1 m bis 626,0 m) (siehe Pressemeldung vom 25. März 2025);
- PB-25-501: 2,09 g/t Au auf 22,2 Metern (447,8 m bis 470,0 m), einschließlich 3,54 g/t Au auf 10,0 Metern (460,0 m bis 470,0 m), unterhalb und südlich der aktuellen Ressourcengrube, 175 Meter entgegen der Einfallrichtung von PB-25-498; und
- Neue Entdeckung außerhalb der aktuellen Ressourcengrube erweitert: Diese Ergebnisse definieren nun zusammen mit PB-25-484 eine neue hochgradige Zone über eine Streichlänge von 200 Metern und eine vertikale Ausdehnung von mehr als 150 Metern.

Die Entdeckung einer hochgradigen Mineralisierung mit starker Kontinuität und großen Ausmaßen ist immer von Bedeutung, dass sie aber direkt unterhalb einer Tagebauressource entdeckt wurde, bedeutet einen beträchtlichen strategischen Mehrwert. Diese Entdeckung eröffnet die Möglichkeit für einen schrittweisen Erschließungsansatz, der die Wirtschaftlichkeit des Projekts verbessern und die langfristigen Aussichten stärken könnte. Diese Ergebnisse bestärken uns erneut in unserer Auffassung, dass Philibert das Potenzial hat, sich zu einem Asset mit langer Lebensdauer und beträchtlichem Wertschöpfungspotenzial zu entwickeln, so Simon Marcotte, President und Chief Executive Officer.

Diese Ergebnisse bestätigen das außergewöhnliche Wachstumspotenzial bei Philibert und erweitern eine neue hochgradige Entdeckung, die vollständig außerhalb der aktuellen Tagebauressourcen im Umfang von 1,71 Millionen Unzen bei 1,1 g/t Au (vermutet) bzw. 279.000 Unzen bei 1,1 g/t Au (angedeutet) liegt. Mit drei Bohrlöchern, die nun eine Mineralisierung auf 200 Meter Streichlänge und einer vertikalen Kontinuität von über 150 Metern abgegrenzt haben, sehen wir ein klares Potenzial, die Mineralisierung zu erweitern und eine bedeutende unterirdische Ressourcenbasis zu definieren. Dieses Gebiet gewinnt rasch an Priorität für zukünftige Bohrungen und unsere sich fortentwickelnde geologische und strukturelle Interpretation wird der Schlüssel zur Erschließung seines gesamten Potenzials sein, fügt Adree DeLazzer, Vice President of Exploration, hinzu.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1: Längsschnitt mit Blickrichtung Nordosten (Vorderseitenschnitt); die Abschnitte aus den Bohrungen 2024 und 2025 sind fett hervorgehoben, neue Zone in PB-25-498 und PB-25-501.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.002.png

Abbildung 2: Schrägansicht mit Blickrichtung Norden (ungeschnitten), die Abschnitte aus den Bohrungen 2024 und 2025 sind fett hervorgehoben, neue Zone in PB-25-498 und PB-25-501.

# **Bohrergebnisse**

18.11.2025 Seite 1/6

Das Bohrloch PB-25-498 durchteufte 4,82 g/t Au auf 21,6 Metern, einschließlich 11,86 g/t Au auf 7,0 Metern, in einer Bohrlochtiefe von 583 Metern (ca. 490 Meter vertikale Tiefe). Die Mineralisierung befindet sich mehr als 200 Meter östlich des zuvor gemeldeten Bohrlochs PB-25-484, das möglicherweise eine neue Zone oder eine Erweiterung der Zone Fault Gap Foot Wall (FW) im Einfallen darstellt. Historische Bohrungen deuteten auf ein Potenzial in größerer Tiefe hin, wobei sich die nahe gelegenen Abschnitte 190 Meter entgegen der Einfallrichtung und 150 Meter entlang des Streichens befinden (siehe Tabelle 1 und Abbildungen 1, 2, 3, 4 und 5 sowie Abbildung 6 für ein Kernfoto von PB-25-498). einige schmale Abschnitte wurden in der Zone Hanging Wall (HW) sowie 0,47 g/t Au auf 6,5 Metern ab 437,5 Meter Tiefe in der Zone Fault Gap FW durchschnitten.

Bohrloch PB-25-501 enthielt 2,09 g/t Au auf 22,2 Metern, einschließlich eines höhergradigen Abschnitts mit 3,54 g/t Au auf 10,0 Metern, in einer Bohrlochtiefe von 478,0 Metern. Der Abschnitt liegt zwischen den Bohrlöchern PB-25-498 und 484 (100 Meter entlang des Streichens) und über 100 Meter entgegen der Einfallrichtung. Die mineralisierte Zone befindet sich in einer vertikalen Tiefe von 400 Metern bzw. etwa 350 Meter unterhalb des aktuellen Ressourcengrubenmodells (siehe Tabelle 1 und Abbildungen 1, 2, 3, 4 und 5). Dieses Bohrloch durchteufte auch die Zone HW, und zwar auf 10,5 Metern mit 0,64 g/t Au ab 34,5 Metern. In Einfallrichtung der Zone Fault Gap FW lieferte das Bohrloch einen schmalen Abschnitt mit 1,30 g/t Au auf 2,4 Metern ab 310,6 Metern.

Bohrloch PB-25-483, das 120 Meter südlich und entgegen der Einfallrichtung von PB-25-501 niedergebracht wurde, lieferte 0,41 g/t Au auf 23,7 Meter ab 223,0 Metern, einschließlich 1,47 g/t Au auf 3,3 Metern, in der Zone Fault Gap FW und hat möglicherweise die Erweiterung der neu entdeckten Zone entgegen der Einfallrichtung zum Ende des Bohrlochs hin durchteuft, die das Unternehmen zu erweitern gedenkt (siehe Tabelle 1 und Abbildungen 1, 2, 3, 4 und 5). Die Zone HW wurde in diesem Bohrloch ebenfalls durchteuft, und zwar auf 8,0 Metern mit 0,51 g/t Au ab 58,0 Metern.

PB-25-482 wurde 280 Meter südlich und 40 Meter westlich von PB-25-498 niedergebracht und durchteufte 0,76 g/t Au auf 10,0 Metern ab 322,0 Metern, etwa 50 Meter unterhalb der Ressourcengrube. Dieser Abschnitt könnte die Projektion der neu entdeckten Zone entgegen der Einfallrichtung darstellen. Es sind zusätzliche Erweiterungsbohrungen geplant. Das Bohrloch durchschnitt auch eine Zone in Einfallrichtung der Zone FW, und zwar auf 1,6 Metern mit 0,59 g/t Au ab 245,7 Metern (siehe Tabelle 1 und Abbildungen 1, 2, 3, 4 und 5).

Die Goldmineralisierung lagert in der kieselhaltigen Phase der Gabbroschicht Philibert und zeichnet sich durch eine ausgeprägte Verkieselung sowie Quarzgänge, Albit, eine Ankerit- und Serizitalteration sowie eingesprengten Pyrit-Pyrrhotin (1-15 % Anteil) aus.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.003.png

Abbildung 3: Lageplan der Diamantbohrungen 2024/2025 bei Philibert

Tabelle 1: Bedeutende Abschnitte der Bohrungen aus dieser Pressemeldung

18.11.2025 Seite 2/6

Bohrloch-ID	von (m)	bis (m)	Kernlänge (m)	Au (g/t)
PB-25-482	24,3	25,5	1,2	0,99
und	79,5	80,8	1,3	1,10
und	89,0	90,0	1,0	0,57
und	111,0	112,0	1,0	0,55
und	245,7	247,3	1,6	0,59
und	312,0	315,0	3,0	0,54
und	322,0	332,0	10,0	0,76
PB-25-483	58,0	66,0	8,0	0,51
und	223,4	247,1	23,7	0,41
einschl.	243,8	247,1	3,3	1,41
und	271,5	273,0	1,5	1,12
und	322,0	352,5	30,5	0,36
einschl.	333,0	342,5	9,5	0,64
PB-25-498	60,5	66,5	6,0	0,46
und	74,9	77,4	2,5	0,96
und	154,6	157,5	2,9	0,65
und	437,5	444,0	6,5	0,47
und	583,5	605,1	21,6	4,82
einschl.	595,0	602,0	7,0	11,86
PB-25-501	34,5	45,0	10,5	0,64
und	310,6	313,0	2,4	1,30
und	447,8	470,0	22,2	2,09
einschl.	460,0	470,0	10	3,54
einschl.	461,0	467,5	6,5	4,82
und	484,5	489,5	5,0	0,59

Die Gehalte wurden bei der Berechnung des Durchschnittswertes nicht gedeckelt und die Abschnitte sind als Kernlängen angegeben. Die wahren Mächtigkeiten werden auf 70 bis 90 % geschätzt. Die Abschnitte wurden unter Verwendung eines Cutoff-Werts von 0,3 g/t Au und einer aufeinanderfolgenden Verwässerung von nicht mehr als 15 Metern bestimmt. Wenn ein Abschnitt 1 Meter oder weniger beträgt, kann eine Verwässerung unter 0,1 g/t Au zur Bestimmung eines 2-Meter-Abschnitts verwendet werden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.004.png

Abbildung 4: Ansicht von Schnitt L10920W in der neuen Zone mit Blickrichtung Nordwesten, Schnittmächtigkeit von 250 Metern: PB-25-498, PB-25-501, PB-25-483 und PB-25-482.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior 100625 DEPRCOM.005.png

Abbildung 5: Längsansicht der Zonen Red Fox - Arctic Fox FW und der neuen Zone mit einer Neigung von 35 Grad nach Nordosten, Schnittmächtigkeit von 150 Metern. Die Bohrabschnitte aus dem Jahr 2025 sind fett hervorgehoben.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.006.jpeg

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior 100625 DEPRCOM.007.jpeq

Abbildung 6: Kernfoto von PB-25-498: 21,6 m mit 4,82 g/t Au, einschließlich 7,0 m mit 11,86 g/t Au, von 583,5 m bis 605,1 m

**Tabelle 2: Bohrlochstandorte und Parameter** 

Bohrloch-ID	Easting	Northing	Höhenlage	Azimut	Neigung
PB-25-482	528887	5480828	210	-47	375
PB-25-483	528805	5480846	210	-60	375
PB-25-498	529066	5481050	210	-55	375
PB-25-501	528862	5480947	210	-60	375

### Das Goldcamp Chibougamau

Das Goldcamp Chibougamau entwickelt sich rapide zu einem der gefragtesten Gold-Zielgebiete der Welt

18.11.2025 Seite 3/6

und verfügt über mehrere komplementäre Goldressourcen in rentabler Größenordnung. In jüngster Vergangenheit waren diese wichtigen Ressourcen auf fünf verschiedene Unternehmen aufgeteilt. Heute sind die Eigentumsverhältnisse vor allem aufgrund der Akquisitionen und Unternehmenstransaktionen von Northern Superior Einschließlich der Übernahmen von Genesis Metals Corp. und Royal Fox Gold Inc. durch Northern Superior. gestrafft worden, sodass nur noch IAMGOLD und Northern Superior Besitzer dieser Assets sind. Dank ihrer Nähe zueinander sind diese Lagerstätten bestens für die Beschickung einer einzigen Mühle geeignet, und ihre Konsolidierung verbessert ihre Rentabilität, wodurch wiederum ihr Wert steigt.

Nachstehend finden Sie eine Tabelle mit den bis dato offiziell abgegrenzten Ressourcen des Camps.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.008.jpeg

Anmerkung: Siehe NI-43-101-Informationen unten in den Anmerkungen 3, 4, 5 und 6.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79919/NorthernSuperior\_100625\_DEPRCOM.009.jpeg

# Qualifizierte Sachverständige (QP)

Der technische Inhalt und die Bohrergebnisse in dieser Pressemeldung wurden in Übereinstimmung mit der Vorschrift National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101) erstellt und von Frau Melanie Pichon, P.Geo., Senior Geologist von Northern Superior, geprüft und genehmigt. Frau Pichon ist eine qualifizierte Sachverständige im Sinne von NI 43-101 und gilt nicht als unabhängig vom Unternehmen.

Northern Superior hält sich bei der Durchführung von Explorationsarbeiten an strenge Protokolle, die den Best Practices gemäß NI 43-101 entsprechen. Die Probenahme- und Analyseergebnisse werden anhand eines strengen Protokolls zur Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QAQC) überwacht. Der Bohrkern wird in den Einrichtungen von Northern Superior in Chapais (Quebec) verarbeitet und untersucht. Die Kernproben (Halbkerne) des NQ-Bohrkerns werden zur Einrichtung von Agat Laboratory in Val dOr transportiert. Die Proben werden anhand Brandprobe an einer 50-Gramm-Charge und abschließendem Atomabsorptions-(AA)-Verfahren analysiert. Proben mit Analysewerten von mehr als 10,0 Gramm werden zur erneuten Analyse einem gravimetrischen Verfahren unterzogen. Zur QA/QC fügt Northern Superior zu 4 % Leer-, zertifizierte Standard- und Doppelproben in die Analysesequenzen ein.

### Über Northern Superior Resources Inc.

Northern Superior ist ein Goldexplorationsunternehmen, dessen Augenmerk auf das Camp Chibougamau in der kanadischen Provinz Québec gerichtet ist. Das Unternehmen hat mit einem Gesamtgrundbesitz von derzeit über 62.000 Hektar das größte Konzessionspaket in der Region aufgebaut. Zu den wichtigsten Konzessionsgebieten gehören Philibert, Lac Surprise, Chevrier und Croteau. Northern Superior besitzt außerdem 56 % der Anteile an ONGold Resources Ltd. (TSXV: ONAU) (OTCQX: ONGRF), das vielversprechende Explorationsprojekte im Norden Ontarios und in Manitoba weiterentwickelt, einschließlich des Projekts TPK in Distriktgröße und des Projekts Monument Bay. <u>Agnico Eagle Mines Ltd.</u> ist zu 15 % an ONGold Resources Ltd. beteiligt.

Das Projekt Philibert liegt 9 km von IAMGOLD Corporations Goldprojekt Nelligan IAMGOLD Announces Significant Increase in Nelligan Ounces & Update of Global Mineral Reserves and Resources; IAMGOLD reports increase in mineral reserves and resources at existing assets, with increase in resources at Gosselin - Pressemeldung von IAMGOLD Corporation vom 15. Februar 2024, 23. Oktober 2024 und 20. Februar 2025. Beachten Sie, dass die technischen und wissenschaftlichen Informationen, die in Bezug auf benachbarte Konzessionsgebiete offengelegt werden, nicht für andere Konzessionsgebiete in diesem Gebiet gelten. entfernt. Philibert beherbergt eine erste NI 43-101-konforme Ressource im Umfang von 1.708.800 Unzen Au in der Kategorie vermutet sowie von 278.900 Unzen Au in der Kategorie angedeutet. Northern Superior announces 1,708,809 gold ounces in inferred category and 278,921 gold ounces in indicated category at 1.10 g/t in maiden NI 43-101 pit constrained resource estimate at Philibert - Pressemeldung von Northern Superior vom 8. August 2023. Beachten Sie, dass die technischen und wissenschaftlichen Informationen, die in Bezug auf benachbarte Konzessionsgebiete offengelegt werden, nicht für andere Konzessionsgebiete in diesem Gebiet gelten.

Northern Superior hält eine Mehrheitsbeteiligung von 75 % am Projekt Philibert, während sich die restlichen 25 % im Besitz von SOQUEM befinden. Northern Superior verfügt über eine Option auf den Erwerb sämtlicher Anteile an dem Projekt. Chevrier beherbergt eine Mineralressource im Umfang von 652.000 Unzen Au (unter Tage und im Tagebau) in der Kategorie vermutet sowie von 260.000 Unzen Au in der Kategorie angedeutet. NI 43-101 Technical Report Mineral Resource Estimation for the Chevrier Main

18.11.2025 Seite 4/6

Deposit, Chevrier Project Chibougamau, Quebec, Canada, 20. Oktober 2021; in Übereinstimmung mit Vorschrift NI 43-101 von Lions Gate Geological Consulting Inc. IOS Services Géoscientifiques Inc. im Auftrag von Northern Superior erstellt. Beachten Sie, dass die technischen und wissenschaftlichen Informationen, die in Bezug auf benachbarte Konzessionsgebiete offengelegt werden, nicht für andere Konzessionsgebiete in diesem Gebiet gelten.

Bei Croteau wurde eine Mineralressource von 640.000 Unzen Au in der Kategorie vermutet abgegrenzt. Chalice Gold Mines Limited and Northern Superior Resources Inc. Technical Report on the Croteau Est Gold Project, Québec, September 2015; in Übereinstimmung mit Vorschrift NI 43-101 von Optiro Pty Ltd (Optiro) im Auftrag von Chalice Gold Mines Limited und Northern Superior erstellt. Beachten Sie, dass die technischen und wissenschaftlichen Informationen, die in Bezug auf benachbarte Konzessionsgebiete offengelegt werden, nicht für andere Konzessionsgebiete in diesem Gebiet gelten. Lac Surprise beherbergt die Entdeckung Falcon Zone, von der angenommen wird, dass sie die westliche Streicherweiterung des Goldprojekts Nelligan von IAMGOLD Corporation darstellt.

Northern Superior ist ein meldepflichtiger Emittent in British Columbia, Alberta, Ontario und Québec und wird an der TSXV unter dem Symbol SUP und am OTCQB Venture Market unter dem Symbol NSUPF gehandelt. Weitere Informationen finden Sie auf der Website des Unternehmens unter www.nsuperior.com oder im Profil des Unternehmens auf SEDAR+ unter www.sedarplus.ca.

## Über SOQUEM

SOQUEM ist eine Tochtergesellschaft von Investissement Québec, dessen Aufgabe in der Förderung der Exploration, Entdeckung und Erschließung von Bergbaugebieten in Québec besteht. SOQUEM trägt auch zur Erhaltung einer starken lokalen Wirtschaft bei. Als stolzer Partner und Botschafter für die Erschließung des Mineralreichtums von Québec setzt SOQUEM auf Innovation, Forschung und strategische Minerale, um für die Zukunft gut aufgestellt zu sein.

Im Namen des Board of Directors von Northern Superior Resources Inc.

Simon Marcotte, CFA President und Chief Executive Officer

### Kontakt für weitere Informationen

Katrina Damouni, Direktor - Corporate Development Tel: +44 7795 128583 (Mobil/WhatsApp) info@nsuperior.com

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 Genauigkeit dieser Pressemeldung.

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressmeldung enthält zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze, die auf Erwartungen, Schätzungen, Prognosen und Interpretationen zum Zeitpunkt dieser Mitteilung beruhen. Die in dieser Pressemeldung enthaltenen Informationen über die geplante Transaktion sowie alle anderen Informationen, die keine historischen Fakten darstellen, können zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Alle Aussagen, die Diskussionen in Bezug auf Vorhersagen, Erwartungen, Interpretationen, Überzeugungen, Pläne, Projektionen, Ziele, Annahmen, zukünftige Ereignisse oder Leistungen beinhalten (oft, aber nicht immer, unter Verwendung von Begriffen wie erwartet oder erwartet nicht, wird erwartet, interpretiert, nach Ansicht des Managements, nimmt an oder nimmt nicht an, plant, Budget, geplant, prognostiziert, schätzt, glaubt oder beabsichtigt bzw. Abwandlungen solcher Wörter und Sätze oder Aussagen, die besagen, dass bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, eintreten oder erreicht werden können oder könnten, würden, dürften oder werden) und keine Aussagen über historische Fakten sind, können zukunftsgerichtete Informationen sein und sollen zukunftsgerichtete Informationen kennzeichnen. Diese zukunftsgerichteten Informationen basieren auf vernünftigen Annahmen und Schätzungen des Managements von Northern Superior zum Zeitpunkt ihrer Erstellung und beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge der Unternehmen wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen,

18.11.2025 Seite 5/6

Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Zu diesen Faktoren gehören u.a. Risiken in Bezug auf die Fähigkeit der Parteien, die geplante Transaktion durchzuführen. Obwohl die in dieser Pressmeldung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen auf Annahmen beruhen, die das Management für vernünftig hält oder zu diesem Zeitpunkt für vernünftig hielt, können die Parteien den Aktionären und potenziellen Käufern von Wertpapieren nicht versichern, dass die tatsächlichen Ergebnisse mit diesen zukunftsgerichteten Informationen übereinstimmen werden, da es andere Faktoren geben kann, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen, und weder die Parteien noch irgendeine andere Person übernimmt die Verantwortung für die Richtigkeit und Vollständigkeit dieser zukunftsgerichteten Informationen. Keine der Parteien verpflichtet sich und übernimmt keine Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen oder hierin enthaltene zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu überarbeiten, um neuen Ereignissen oder Umständen Rechnung zu tragen, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

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.sedarplus.ca, www.sec.gov, 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/694884--Northern-Superior-erweitert-neue-Entdeckung-mit-482-g~t-Au-auf-216-m-einschliesslich-70m-mit-1186-g~t-Au.htm

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 Datenschutzrichtlinen.

18.11.2025 Seite 6/6