

# Klarstellung: Noront Resources durchteuft hochgradiges Platin - die Bohrungen bestätigen jetzt Kontinuität am "Eagle's Nest"

20.11.2009 | [vom Unternehmen](#)

Toronto, November 20 - Noront Resources Ltd. ("Noront" oder das "Unternehmen") (TSX Venture: NOT) ist erfreut darüber, den Erhalt der neuen Testergebnisse der abgeschlossenen Bohrlöcher in der Lagerstätte "Eagle's Nest" des Unternehmens, welches sich auf dem McFauld's Lake-Gelände innerhalb des Mineralgebiets des "Ring of Fire" befindet, bekannt geben zu können. Die Ergebnisse stammen von laufenden Bohrungen, mittels derer die Ausmasse der Mineralisierung auf dem Eagle's Nest ausgeweitet und bestimmt werden.

Im Folgenden wird über fünf Bohrlöcher, welche die Eagle's Nest-Mineralisierung durchschneiden, berichtet. Bei allen fünf Bohrlöchern finden sich signifikante Testergebnisse mit Durchschnitten durch enorme Mineralisierungen. Das Unternehmen stellte fest, dass das Bohrloch NOT-09-070-W1 innerhalb der enormen Sulfidmineralisierung ungewöhnlich hochgradiges Platin durchteufte.

## Highlights der Testergebnisse:

- Bohrloch-Nr. NOT-09-070-W1 durchteufte 22,8 Meter mit durchschnittlich 4,41% Ni, 2,38% Cu, 28,07gpt Pt und 7,95gpt Pd
- Eingeschlossen 8,4 Meter mit durchschnittlich 1,19% Ni, 1,46% Cu, 68,78gpt Pt und 7.55gpt Pd
- Ebenfalls eingeschlossen 8,0 Meter mit durchschnittlich 7,41% Ni, 2,19% Cu, 0,18gpt Pt und 9,33gpt Pd
- Bohrloch-Nr. NOT-09-068-W1 durchteufte 135,2 Meter mit durchschnittlich 1,65% Ni, 0,8% Cu (Pt und Pd noch ausstehend)
- Bohrloch-Nr. NOT-09-064 durchteufte 53,1 Meter mit durchschnittlich 1,94% Ni, 0,95% Cu, 0,60gpt Pt und 3,85gpt Pd
- Eingeschlossen 13,2 Meter mit durchschnittlich 4,98% Ni, 1,92% Cu, 0,07gpt Pt und 6,71gpt Pd

Die Bohrergebnisse erweitern auch weiterhin die Ausmasse der Eagle's Nest-Lagerstätte und durch die Ergebnisse konnten definitiv alle verbleibenden Lücken entlang der Breite des Streichens gefüllt werden, bis zu einer Tiefe von mehr als 1000 Meter der Mineralisierung. Das Bohrloch mit der Nummer NOT-09-068-W1 war dazu vorgesehen, die Lücke zwischen dem, was vorher unter dem Namen B- und C-Vorkommen bekannt war, vollständig zu schliessen. Zusätzlich wurde mit dem Bohrloch NOT-09-070-W1 eine deutlich massive Mineralisierung durchteuft, welche am Eagle's Nest das bisher hochgradigste Platin enthält. Die gewaltige Sulfidzone nimmt immer genauere Formen an und wird bald vollständig entlang der vertikalen Tiefen des Streichens der Lagerstätte definiert werden können.

Wes Hanson, CEO von Noront erklärte: "Wir werden auch weiterhin das Ressourcenpotenzial vom Eagle's Nest aggressiv erweitern. Wir sind der festen Überzeugung, dass wir unser erklärtes Ziel, die Eagle One-Ressourcen zu verdreifachen, erreicht haben. Unsere Bohrung hat bestätigt, dass die Eagle's Nest-Lagerstätte von der Oberfläche bis in Tiefen unter 1000 Meter durchgängig ist und dass die Mineralisierung über die meisten Strecken entlang des Streichens sowie in der Tiefe offen ist. Unser geologisches Team geht zurzeit davon aus, dass sich 10 bis 15 Millionen Tonnen mineralisiertes Material in der Eagle's Nest-Lagerstätte befinden - mit einem durchschnittlichen Anteil von 2,0% Nickel, 1,0% Kupfer, 1-2 Gramm pro Tonne Platin und 3-5 Gramm pro Tonne Palladium. Dies entspricht den angenommenen Werten in den vorhandenen 43-101 Ressourcenschätzungen für Eagle One. Wichtiger noch ist, dass die Geometrie der Lagerstätten ideal für Untertagebau ist, wodurch die Notwendigkeit entfällt, teure Gänge und Entwässerungssysteme an der Oberfläche anzulegen, wie bei anderen Tagebaugewinnungen in dieser Region Kanadas." Hanson fügte hinzu "Wir werden qualifizierte, unabhängige Ingenieurunternehmen einladen ein Angebot für die Aktualisierung der Eagle's Nest-Ressourcenschätzung abzugeben, und planen, diese Arbeit bis Januar 2010 zu vergeben."

Wie von NI 43-101 gefordert, bitten wir den Leser zu beachten, dass:

- die potenzielle Menge und Qualität im oben genannten Absatz nicht verbindlich ist
- die Explorationen bis zum heutigen Datum noch nicht ausreichen, um die mineralischen Ressourcen zu bestimmen - deshalb ihre Bekanntgabe als mineralisiertes Material
- es zu diesem Zeitpunkt noch ungewiss ist, ob weitere Explorationen zu einer Entdeckung von mineralischen Ressourcen führen werden.

Die folgende Tabelle fasst die Ergebnisse der fünf hier offengelegten Bohrlöcher zusammen:

BOHRLOCH-ID	VON (m)	BIS (m)	INT. (m)	MINERALISIERUNG TYP	NI %	CU %	Pt g/t	Pd g/t
NOT-09-053-W5	933,0	1020,6	87,6	Netto Strukturiert /Massiv	1,83	1,84	1,44	4,2
Beachten Sie, dass NOT-09-053-W5 in Mineralisierung endete - erreichte Bohrtiefenkapazität								
NOT-09-053-W6	727,9	785,0	57,1	Netto strukturiert /Massiv	1,89	0,85	1,06	4,54
NOT-09-064	1079,3	1132,5	53,1	Netto strukturiert /Massiv	1,94	0,95	0,60	3.85
Eingesch - lossen	1104,5	1117,7	13,2	Massiv	4,98	1,92	0,07	6,71
NOT-09-068-W1	683,0	818,2	135,2	Net Textured	1,65	0,80	Ergebnisse ausstehend	
NOT-09-070-W1	607,6	630,4	22,8	Massiv	4,41	2,38	28,07	7,95
Eingesch -lossen	607,6	613,3	5,7	Massiv	5,78	4,42	37,87	8,26
Ebenfalls Eingesch -lossen	612,8	621,2	8,4	Massiv	1,19	1,46	68,78	7,55
Ebenfalls Eingesch -lossen	622,4	30,4	8,0	Massiv	7,41	2,19	0,18	9,33

Die Mineralisierungsintervalle beziehen sich nicht auf die wahre Breite, da diese zu diesem Zeitpunkt nicht ermittelt werden kann. Aufgrund der extrem hohen Ergebnisse für Platin, die für Bohrloch NOT-09-070-W1, ermittelt wurden, werden diese Proben wiederholt, obwohl die Ergebnisse die Protokolle der Qualitätskontrolle erfüllen. Die noch fehlenden Platin- und Palladium-Ergebnisse für Bohrloch NOT-09-068-W1 werden nachgereicht, sobald sie verfügbar sind. Beim Bohrloch NOT-09-070 gab es im Vorfeld der Durchteufung der Mineralisierung Probleme mit der Bohrung und wurde daher an der Stelle gestoppt, wo es mit Bohrloch NOT-09-070-W1 zusammentraf.

Um einen aktualisierten Oberflächenplan einzusehen, auf dem Sie die Position der Bohrlochmeissel und eine horizontale Spur ihres Weges sehen können, besuchen Sie bitte Noronts Website (bitte gehen Sie hierfür zu <http://norontresources.com/find/id/28/xv>). Weiterhin finden Sie auf der Website von Noront einen aktualisierten Längsschnitt (bitte gehen Sie hierfür zu <http://norontresources.com/find/id/29/nk>) mit den

Durchbruchstellen und den Spuren der mineralisierten Durchschnitte durch Eagle's Nest und die geplanten Umriss der mineralisierten Zonen.

Jeremy Niemi, Noronts Leiter der Abteilung Geologie merkte an: "Es ermutigt uns sehr, dass wir nun die Bestätigung dafür haben, dass das Eagle's Nest tatsächlich eine einzige, durchgehende Zone von der Oberfläche bis unter 1000 Meter Tiefe ist. Neben der Ausweitung der Grenzen entlang des Streichens und in die Tiefe konzentrieren wir uns auch auf die enorme Mineralisierung, welche dem Anschein nach eine einzige, konsistente Zone mit einer vorhersehbaren Ausrichtung ist. Es sind aufregende Zeiten für das Explorationsteam von Noront."

#### **AT 12 Aktualisierung:**

Die Bohrungen am AT12 finden wie geplant statt und die Ergebnisse werden in den nächsten Wochen veröffentlicht, sobald sie vom Labor kommen und durch Noronts Qualitätskontrollmanager bestätigt sind.

#### **UNABHÄNGIGE QUALITÄTSKONTROLLE UND ANALYSERICHTLINIEN**

Für das Eagle's Nest-Projekt wurde eine umfassende Qualitätskontrolle eingerichtet, um die Proben in Gruppen von 35 Stapeln zu unterteilen, wobei jeder Gruppe zwei zertifizierte Referenzmaterialien, zwei Feld- und zwei Faserstoffduplikate hinzugefügt werden. Es kann mit Zuversicht behauptet werden, dass alle Untersuchungen, die in dieser Pressemitteilung veröffentlicht werden, unter Einhaltung der von Noronts unabhängiger und dazu qualifizierter Person ("Independent Qualified Person"/ "IQP") festgelegten strengen Richtlinien für die Qualitätskontrolle durchgeführt wurden.

Alle in dieser Pressemitteilung erwähnten Proben wurden von Activation Labs (Actlabs) in Ancaster (Ontario) geprüft. Die an Actlabs gesendeten Proben wurden mit vier Nassveraschungen sowie einer ICP-Analyse auf mehrere Elemente überprüft, einschliesslich Ni und Cu. Diejenigen Proben, die Basismetallwerte erhielten, die grösser als die Obergrenze für diese Methode waren, wurden einer weiteren Analyse mit ICP-OES unterzogen. Au, Pd und Pt wurden auf trockenem Weg (FireAssay) in einer Teilprobe von 30 g mit ICP geprüft. Silber wurde mit einer 3-Nassveraschung mit ICP analysiert. Informationen zu den Untersuchungsmethoden finden Sie auf der Website von Activation Laboratories Ltd. unter <http://www.actlabsint.com>.

Die Erstellung der Probeergebnisse für diese Pressemitteilung wurde von Noronts Senior Management beaufsichtigt. Dazu gehört u. a. Jeremy Niemi, P.Geol. Leiter der Abteilung für Geologie, eine der qualifizierten Personen nach den Richtlinien der Canadian Securities Administrator. Zum derzeitigen Stand der Untersuchung wurde noch nicht ausreichend gebohrt, um den Umfang der Mineralisierung zu ermitteln, der benötigt wird, um ein mineralisches Rohstoffvorkommen am Eagle's Nest zu ermitteln. Noront rechnet damit, in der zweiten Jahreshälfte von 2010 einen aktualisierten Bericht über die Mineralstoffressourcen liefern zu können.

#### **Über Noront:**

Noront Resources konzentriert sich auf seine zahlreichen signifikanten und hochwertigen Nickel-Kupfer-Platin-Palladium-, Chromit- und Vanadium-Entdeckungen im sogenannten "Ring of Fire", einer aufstrebenden metallreichen Region in den James Bay Lowlands in Ontario (Kanada). Noront ist der dominierende Grundbesitzer im Ring of Fire und wird seine Entdeckungen weiterhin in technischen und ökonomischen NI 43-101-Berichten sowie mittels seines aggressiven und gut finanzierten Bohrplans für den Rest des Jahres 2009 und für das Jahr 2010 beschreiben und nachweisen. Weitere Informationen zu Noront finden Sie auf der Website des Unternehmens unter [www.norontresources.com](http://www.norontresources.com) oder auf SEDAR unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com)

Wesley (Wes) Hanson  
Geschäftsführer CEO

#### **Freewest Angebot**

Noronts Angebot ist das einzige offenstehende Angebot für Freewest-Aktieninhaber.

Zu weiteren Informationen über das Freewest-Angebot besuchen Sie bitte die Unternehmenswebsite von Noront unter [www.norontresources.com](http://www.norontresources.com) oder kontaktieren Sie die Abteilung Investor Relations Department von Noront unter +1(416)367-1444, Durchwahl 126

Um Ihre Freewest-Aktien zu veräußern, kontaktieren Sie bitte:

Laurel Hill von der Laurel Hill Advisory Group  
Gebührenfreies Telefon für Nordamerika: 1-888-882-6742  
E-Mail: [assistance@laurelhillag.com](mailto:assistance@laurelhillag.com)  
Ausserhalb von Nordamerika, Banken und Brokers R-Gespräch: +1(416)637-4661

## ZUKUNFTSWEISENDE AUSSAGEN

*Zukunftsweisende Aussagen basieren auf mehreren materiellen Faktoren und Annahmen, beispielsweise Bohrungs- und Forschungsaktivitäten, dass unter Vertrag stehende Parteien Waren und/oder Dienstleistungen zu den vereinbarten Zeiträumen anbieten, dass die Ausrüstung, die für die Forschungsarbeiten notwendig und eingeplant ist, rechtzeitig zur Verfügung steht und keine unvorhergesehenen Störungen hervorruft, dass kein Mangel an Arbeitskräften oder Verzögerungen auftreten, dass Anlagen und Ausrüstung so funktionieren, wie angegeben, dass keine ungewöhnlichen geologischen oder technischen Probleme auftreten und dass das Labor und andere damit zusammenhängende Dienstleistungen verfügbar sind und so arbeiten, wie vertraglich vereinbart. Zukunftsweisende Aussagen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, zukünftige Ereignisse, Bedingungen, Ungewissheiten und andere Faktoren, die bewirken können, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge erheblich von anderen zukünftigen Ergebnissen, Voraussagen, Prognosen, Vorhersagen, Leistungen oder Erfolgen unterscheiden, die in den zukunftsweisenden Aussagen geäußert oder angedeutet wurden. Zu diesen Faktoren gehören u. a. die Interpretation und die tatsächlichen Ergebnisse von aktuellen Forschungsaktivitäten; Veränderungen von Projektparametern, während die Pläne weiterhin präzisiert werden; die zukünftigen Goldpreise; mögliche Schwankungen in Qualitäts- und Erlösquoten; Defekte der Ausrüstung oder bei Prozessen, die nicht wie geplant funktioniert haben; der Ausfall von Leistungen der unter Vertrag stehenden Parteien; Lohnstreitigkeiten und andere Risiken in der Bergbauindustrie; Verzögerungen in der Einholung von behördlichen Zulassungen oder der Finanzierung oder beim Abschluss von Forschungsarbeiten sowie die Faktoren, die in den öffentlich eingereichten Dokumenten des Unternehmens offengelegt wurden. Obwohl Noront versucht hat, wichtige Faktoren, die bewirken können, dass tatsächliche Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsweisenden Aussagen beschriebenen abweichen können, zu bestimmen, kann es andere Faktoren geben, die Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse bewirken, die nicht so ausfallen, wie vorausgesehen, geschätzt oder geplant. Es können keine Garantien dafür übernommen werden, dass sich zukunftsweisende Aussagen als zutreffend herausstellen werden, da sich die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse wesentlich von den in den Aussagen vorausgesagten unterscheiden können. Folglich sollten sich die Leser nicht übergebühlich auf die zukunftsweisenden Aussagen verlassen.*

*Weder TSX Venture Exchange noch ihr Regulation Services Provider (ein Begriff, wie er in den Betriebsvorschriften der TSX Venture Exchange definiert ist) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Veröffentlichung.*

SEDAR: 00003339E

## Weitere Informationen:

Joanne Jobin, Vizepräsidentin Unternehmenskommunikation, unter  
Tel. +1-(416)-367-1444, Durchwahl 126, oder auf  
Noronts Website unter <http://www.norontresources.com>

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18276--Klarstellung--Noront-Resources-durchteuft-hochgradiges-Platinum---die-Bohrungen-bestaetigen-jetzt-Kontinuitaet-a>

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](#).