

# White Gold: Neue hochgradige Goldfunde von Oberfläche auf Grundstück JP Ross

17.09.2018 | [IRW-Press](#)

**Einschließlich Mineralisierung von 56,25 g/t Au über 3,05 m innerhalb einer breiteren Mineralisierung von 17,34 g/t Au über 10,67 m und 45,0 g/t Au über 3,05 m innerhalb breiteren Mineralisierung von 9,65 g/t Au über 15,24 m auf dem Vertigo Target**

[White Gold Corp.](#) (TSX.V: WGO, OTC - Nasdaq Intl: WHGOF, FRA: 29W) (das "Unternehmen") freut sich, erste Bohrerergebnisse des Vertigo-Ziels auf dem Grundstück JP Ross, Yukon, bekannt zu geben. Die Rotary-Air-Blast ("RAB")-Bohrungen folgten auf dem am 14. August 2018 angekündigten Grundstück auf hochwertige GT-Sondenergebnisse. Die bisher erhaltenen Ergebnisse beinhalten die ersten 10 von 17 RAB-Löchern, wobei der Saldo in naher Zukunft erwartet wird. Ein Reverse Circulation ("RC") Bohrer ist derzeit vor Ort, um das Vertigo-Ziel weiter zu testen. Karten mit weiteren Details zu den Bohrungen und Ergebnissen finden Sie unter <http://whitegoldcorp.ca/investors/exploration-highlights/>.

## Highlights beinhalten:

- JPRVERRAB18-001 durchschnitt 56,25 g/t Au über 3,05 m aus 3,05 m Tiefe innerhalb eines breiteren Abschnitts von 17,34 g/t Au über 10,67 m, die zu den höchsten Gehalten gehören, die jemals im White Goldgebiet gefunden wurden.
- 75 m westlich von JPRVERRAB18-001 durchschnitt JPRVERRAB18-011 45,00 g/t Au über 3,05 m aus 1,52 m Tiefe innerhalb eines breiteren Abschnitts von 9,65 g/t Au über 15,24 m.
- Mindestens 10 einzelne mineralisierte Zonen (V1 bis V10) wurden auf einer Fläche von 350 m x 1.000 m erkannt, wobei einzelne Zonen bis zu 400 m entlang des Streichens verfolgt wurden, wobei alle Zonen entlang des Streichens und in der Tiefe offen waren.
- Das Grundstück JP Ross ist von Dawson City aus erreichbar und das Vertigo Target ist nur 2 km von der bestehenden Straße entfernt.
- 17 RAB-Löcher wurden auf dem Vertigo-Ziel abgeschlossen und die Untersuchungsergebnisse für die restlichen 7 RAB-Löcher werden zu gegebener Zeit veröffentlicht.
- Ein RC-Bohrer wurde zum Vertigo-Ziel gebracht, um die neue Entdeckung weiter zu testen.

"Wir sind sehr erfreut über die Ergebnisse des Vertigo-Ziels, das die Entdeckung mehrerer Zonen einer hochgradigen, oberflächennahen Goldmineralisierung über 200 m Streichenlänge auf dem Grundstück JP Ross bestätigt. Dies sind sehr bedeutsame Ergebnisse für ein erstes Bohrprogramm und wir erwarten mit Spannung die zusätzlichen Ergebnisse der verbleibenden Bohrlöcher auf diesem neuen Ziel", sagte Jodie Gibson, VP Exploration des Unternehmens. "Unser systematischer Forschungsansatz hat den Vertigo schnell vorangebracht und wir freuen uns darauf, diese aufregende neue Entdeckung weiter zu erforschen."

## Explorationsarbeiten auf Vertigo Target

Insgesamt wurden 917,45 m RAB-Bohrungen über 17 Bohrlöcher auf dem Vertigo-Ziel abgeschlossen, um die zuvor angekündigten GT-Sondenergebnisse aus dem Gebiet zu verfolgen, die Ergebnisse von Spuren bis 29,1 g/t Au erbrachten, einschließlich Proben, die 6,5 g/t Au, 3,4 g/t Au und 3,3 g/t Au innerhalb von 2 m der Oberfläche auf zuvor nicht getesteten Strukturen zurückgaben.

Einige der RAB-Löcher erreichten aufgrund schwieriger Bodenverhältnisse in der Nähe oder innerhalb der mineralisierten Zonen nicht die volle Tiefe. Die RAB wurde daher auf ein RC-System umgestellt, um die Ausbeute zu verbessern. Bis heute wurden 677,63 m RC über 8 Bohrlöcher fertiggestellt, wobei der Schwerpunkt auf der Untersuchung aller bekannten Mineralisierungszonen und der Verfolgung der in der Anfangsphase der RAB-Bohrungen identifizierten Gebiete mit signifikanter Mineralisierung liegt.

## Bohrergebnisse

Die Ergebnisse für 10 der ersten 17 RAB-Löcher des Vertigo-Ziels liegen vor und werden im Folgenden erläutert. Die einzelnen Assays reichen von Spuren bis zu 73,5 g/t Au und sind mit stark erhöhtem Ag, Pb, Bi, +/- As assoziiert. Alle gemeldeten Löcher wurden entweder nördlich (000o) oder südlich (180o) in einem Bereich von -55o bis -85o gebohrt und bedecken eine Streichweite von 200m entlang des westlichen Teils des Zielgebiets. Mindestens 3 der bekannten mineralisierten Strukturen (V3 - V5) wurden durch die berichteten Bohrungen getestet. Die wichtigsten Ergebnisse wurden aus den Bohrungen JPRVERRAB18-001, 009, 010, & 011 erzielt.

### **JPRVERRAB18-001**

JPRVERRAB18-001 wurde neben dem historischen Graben JRVE10T0008(1) gebohrt und zielte auf einen 5 m langen Abschnitt mit durchschnittlich 4,28 g/t Au in der V4-Zone. Das Bohrloch war in einer Tiefe von -60° nach Süden ausgerichtet und durchschnitt ein Intervall von 10,67 m mit durchschnittlich 17,34 g/t Au aus 3,05 m Tiefe; einschließlich eines Intervalls von 3,05 m mit durchschnittlich 56,25 g/t Au aus 3,05 m Tiefe. Die Goldmineralisierung war ebenfalls mit 38,8 g/t Ag und 0,61% Pb über das obere 3,05 m lange mineralisierte Intervall verbunden.

### **jprverrab18-009 & 010**

JPRVERRAB18-009 & 010 wurden 115m bis zum E-SE und 135m bis zum NE von JPRVERRAB18-001 gebohrt, um die V3- bzw. V5-Strukturen zu erreichen. JPRVERRAB18-009 wurde in einer Tiefe von -60° nach Norden gebohrt und durchschnitt 13,4 g/t Au in einer Zone von 1,52 m aus 38,1 m Tiefe. JPRVERRAB18-010 wurde in einer Tiefe von -65° nach Süden gebohrt und durchschnitt 15,3 g/t Au in einer Zone von 1,52 m aus 16,76 m Tiefe.

### **JPRVERRAB18-011**

JPRVERRAB18-011 wurde 75 m westlich von JPRVERRAB18-001 entlang der westlichen Projektion der V3-Zone gebohrt. Das Bohrloch war nach Süden ausgerichtet und ergab 15,24 m mit 9,65 g/t Au aus 1,52 m Tiefe; davon 3,05 m mit 45 g/t Au aus 1,52 m Tiefe. Die Goldmineralisierung war ebenfalls mit 33,4 g/t Ag und 0,55 % Pb über das obere 3,05 m lange mineralisierte Intervall verbunden.

Die Interpretation der Ergebnisse ist im Gange, und es gibt derzeit nicht genügend Informationen, um die wahre Dicke der mineralisierten Zonen abzuschätzen.

Die wichtigsten Bohrerergebnisse des Vertigo-Ziels sind in der folgenden Tabelle aufgeführt.

Loch-ID	Von(m)	Bis(m)	Intervall(m)	Au(g/t)
JPRVERRAB18-001	3.05	13.72	10.67	17.34
Einschließlich	3.05	6.1	3.05	56.25
JPRVERRAB18-003	35.03	33.05		3.11
JPRVERRAB18-004	19.82	1.34	1.52	3.73
JPRVERRAB18-005	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-006	21.32	2.86	1.52	0.76
JPRVERRAB18-007	12.11	3.72	1.52	2.37
Und	44.24	5.72	1.52	1.85
Und	82.38	3.82	1.52	4.83
JPRVERRAB18-008	1.52	3.05	1.52	4.11
Und	33.53	5.05	1.52	3.40
JPRVERRAB18-009	38.13	9.62	1.52	13.40
JPRVERRAB18-010	16.71	8.29	1.52	15.30
Und	64.06	5.53	1.52	1.07
JPRVERRAB18-011	1.52	16.76	15.24	9.65
Einschließlich	1.52	4.57	3.05	45.00
JPRVERRAB18-012	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-013	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-014	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-015	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-016	Laufende Assays			
JPRVERRAB18-017	Laufende Assays			

## **Vertigo Target, JP Ross Eigenschaften**

Das Vertigo-Ziel befindet sich auf dem Grundstück JP Ross, etwa 75 km südlich von Dawson City, Yukon und 25 km nördlich der Lagerstätte Golden Saddle. Das Grundstück JP Ross ist von Dawson City aus erreichbar und das Vertigo Target ist nur 2 km von einer bestehenden Straße entfernt.

Die Mineralisierung auf dem Vertigo besteht aus Brekziation, Quarzadern und starker Serizitveränderung mit disseminiertem bis hin zu aderkontrolliertem Pyrit, Arsenopyrit, Bleiglanz, Wismutinit und lokal sichtbarem Gold. Mindestens 10 einzelne Zonen (V1 bis V10) werden derzeit auf einer Fläche von 350m x 1000m erkannt, wobei einzelne Zonen bis zu 400m entlang des Streichens verfolgt wurden und alle derzeit entlang des Streichens und in der Tiefe offen sind. Die mineralisierten Zonen sind mit einer Reihe von W-NW-Trends, steil abfallenden Strukturen und Ausbreitungen verbunden, die mit einem regionalen Verwerfungssystem verbunden sind, das über 12 km verfolgt wurde. Vier weitere Zielgebiete werden derzeit entlang dieses Trends erkannt, und die geologische Kartierung und Prospektion ist im Gange.

Das Grundstück JP Ross besteht aus 2.251 Quarz-Claims, die sich über 46.000 Hektar Explorationsgebiet erstrecken, das derzeit mindestens 14 bekannte anomale Trends aufweist, darunter der Vertigo, sowie zahlreiche goldhaltige Bäche. Die Liegenschaft befindet sich 25 km nördlich des Flaggschiffs des Unternehmens, das über eine Mineralressource von 960.970 Unzen verfügt, die mit 2,43 g/t Gold und 262.220 Unzen mit 1,70 g/t Gold angegeben wird. Die von Underworld Resources und Kinross Gold auf dem Grundstück JP Ross durchgeführte historische Exploration umfasst geochemische Untersuchungen, Grabungen, magnetische und radiometrische Luftaufnahmen sowie 8.592 m Diamantbohrungen über 64 Löcher. 14 Zielgebiete sind derzeit bekannt und große Teile des Grundstücks sind unerforscht. Zu den wichtigsten Bereichen, die 2018 als vorrangig eingestuft wurden, gehören die Trends Vertigo, Rebecca und Sabotage. Historische Arbeiten an der Zielbohrung Vertigo(1), die in dem Gebiet durchgeführt wurden, einschließlich Grabenergebnisse von 4,28 g/t Au über 5 m in einem größeren Probenahmebereich von bis zu 1,05 g/t Au über 45 m und einem historischen Bohrloch, das 17,9 g/t Au über 1 m durchschnitt.

(1) Berichtet im Yukon Assessment Report #096205

## **Über White Gold Corp.**

Das Unternehmen besitzt ein Portfolio von ca. 20.000 Quarz-Claims auf 30 Grundstücken mit einer Fläche von über 390.000 Hektar, was ca. 40% des Yukon's White Gold District entspricht. Das Vorzeigegrundstück White Gold des Unternehmens verfügt über eine Mineralressource von 960.970 Unzen, die mit 2,43 g/t Gold und 262.220 Unzen mit 1,70 g/t Gold angegeben ist, wie im technischen Bericht "Independent Technical Report for the White Gold Project, Dawson Range, Yukon, Canada" vom 5. März 2018 unter dem Profil des Unternehmens auf SEDAR veröffentlicht. Es ist auch bekannt, dass die Mineralisierung auf dem Goldenen Sattel und Bogen über die Grenzen der aktuellen Ressourcenschätzung hinausgeht. Regionale Explorationsarbeiten haben auch mehrere andere potenzielle Ziele auf den Claims des Unternehmens hervorgebracht, die an beträchtliche Goldfunde grenzen, darunter das Kaffeeprojekt von [Goldcorp Inc.](#) (TSX: G, NYSE: GG) mit einer M&I Goldressource(2) von 4,1 Mio. oz und dem Casino-Projekt der [Western Copper and Gold Corp.](#) mit P&P Goldreserven(2) von 8,9 Mio. oz Au und 4,5B lb Cu. Das Unternehmen hat einen aggressiven Explorationsplan entworfen, der von den Partnern [Agnico Eagle Mines Ltd.](#) (TSX: AEM, NYSE: AEM) und [Kinross Gold Corp.](#) (TSX: K, NYSE: KGC) unterstützt wird. Für weitere Informationen besuchen Sie [www.whitegoldcorp.ca](http://www.whitegoldcorp.ca).

(2) Die angegebene Mineralisierung wird vom Eigentümer der jeweiligen Liegenschaft angegeben und ist nicht unbedingt ein Hinweis auf die auf dem Grundstück des Unternehmens befindliche Mineralisierung.

## **QA/QC**

Die analytischen Arbeiten für das Programm 2018 wurden von Bureau Veritas Commodities Canada Ltd. in seinem Labor in Vancouver, British Columbia, durchgeführt. Die Probenvorbereitung erfolgte im Werk Whitehorse, Yukon. Alle GT Probe-, RAB-, RC- und Diamantkernproben wurden mit dem Verfahren PRP70-250 (Brechen, Spalten und Pulverisieren von 250 g bis 200 mesh) hergestellt und mit der Methode FA430 (30g Brandprobe mit AAS-Finish) und AQ200 (0,5g, Aqua Regia-Auflösung und ICP-MS-Analyse) analysiert. Proben mit >10g/t Au wurden mit der Methode FA530 (30g Fire Assay mit gravimetrischem Finish) neu analysiert. Die Metall-Sieb-Analyse kann auch verwendet werden, wenn eine grobe Goldmineralisierung vorliegt (FS600).

Die Arbeiten wurden nach Industriestandards durchgeführt, einschließlich eines Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramms (QA/QC), bei dem regelmäßig zertifizierte Standards und Rohlinge in den Probenstrom eingefügt werden. Die qualifizierte Person hat bei der Überprüfung der Daten

keine signifikanten QA/QC-Probleme festgestellt.

### Qualifizierte Person

Jodie Gibson, P.Geo. und Vice President of Exploration für das Unternehmen ist eine "qualifizierte Person" im Sinne von National Instrument 43-101 ("NI 43-101") und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

### Kontaktinformationen:

David D'Onofrio, Geschäftsführer  
[White Gold Corp.](#)  
(416) 643-3880  
ddonofrio@whitegoldcorp.ca

In Europa  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
info@resource-capital.ch  
www.resource-capital.ch

*Vorsichtshinweis zu vorausschauenden Informationen: Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete Informationen" und "zukunftsgerichtete Aussagen" (zusammen "zukunftsgerichtete Aussagen") im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetzgebung. Alle Aussagen, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, sind zukunftsgerichtete Aussagen und basieren auf Erwartungen, Schätzungen und Prognosen zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Jede Aussage, die Diskussionen in Bezug auf Vorhersagen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Projektionen, Ziele, Annahmen, zukünftige Ereignisse oder Leistungen beinhaltet (oft, aber nicht immer unter Verwendung von Ausdrücken wie "erwartet" oder "erwartet nicht", "wird erwartet", "antizipiert" oder "antizipiert nicht", "plant", "vorgeschlagen", "Die Angaben zu "Budget", "geplant", "Prognosen", "Schätzungen", "glaubt" oder "beabsichtigt" oder Variationen solcher Worte und Formulierungen oder die Angabe, dass bestimmte Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse "können" oder "könnten", "würden", "könnten" oder "werden" eintreten oder erreicht werden) sind keine Aussagen über historische Fakten und können zukunftsgerichtete Aussagen sein. In dieser Pressemitteilung beziehen sich zukunftsgerichtete Aussagen unter anderem auf: den erwarteten Nutzen für das Unternehmen und seine Aktionäre in Bezug auf die Ziele, Ziele und Explorationsaktivitäten des Unternehmens, die auf den White Gold-Liegenschaften durchgeführt und vorgeschlagen werden; das zukünftige Wachstumspotenzial des Unternehmens, einschließlich der Frage, ob weitere Mineralressourcen in Übereinstimmung mit NI 43-101 auf einem der Grundstücke des Unternehmens eingerichtet werden; Explorationsergebnisse und zukünftige Explorationspläne.*

*Diese zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf vernünftigen Annahmen und Schätzungen des Managements des Unternehmens zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Aussagen. Die tatsächlichen zukünftigen Ergebnisse können erheblich abweichen, da zukunftsgerichtete Aussagen bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren beinhalten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften des Unternehmens wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Aussagen ausdrücklich oder implizit enthaltenen Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen. Solche Faktoren sind u.a: der erwartete Nutzen für das Unternehmen im Zusammenhang mit der Exploration, die auf den Weißgoldgrundstücken durchgeführt und vorgeschlagen wird; das Versäumnis, zusätzliche Mineralressourcen zu erweitern oder zu identifizieren; der vorläufige Charakter der metallurgischen Testergebnisse; Unsicherheiten in Bezug auf die Verfügbarkeit und die Kosten der künftig erforderlichen Finanzierung, einschließlich der Finanzierung etwaiger Explorationsprogramme auf den Weißgoldgrundstücken und den anderen Grundstücken des Unternehmens; Geschäftsintegrationsrisiken; Schwankungen der allgemeinen makroökonomischen Bedingungen; Schwankungen an den Wertpapiermärkten; Schwankungen der Spot- und Terminpreise von Gold, Silber, NE-Metallen oder bestimmten anderen Rohstoffen; Schwankungen an den Devisenmärkten (wie dem kanadischen Dollar zum US-Dollarkurs); Veränderungen der nationalen und lokalen Regierung, Gesetzgebung, Besteuerung, Kontrollen, Vorschriften und politischen oder wirtschaftlichen Entwicklungen; Risiken und Gefahren im Zusammenhang mit der Mineralexploration, Erschließung und dem Bergbau (einschließlich Umweltrisiken, Industrieunfälle, ungewöhnlicher oder unerwarteter Formationsdruck, Einbrüche und Überschwemmungen); Unfähigkeit, eine angemessene Versicherung zur Deckung von Risiken und Gefahren zu erhalten; das Vorhandensein von Gesetzen und Vorschriften, die dem Bergbau*

*Beschränkungen auferlegen können; Arbeitnehmerbeziehungen; Beziehungen zu und Ansprüche von lokalen Gemeinschaften und indigenen Bevölkerungsgruppen; Verfügbarkeit steigender Kosten im Zusammenhang mit Bergbauinputs und Arbeitskräften; der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung (einschließlich der Risiken der Erlangung notwendiger Lizenzen, Genehmigungen und Genehmigungen von Regierungsbehörden); die Unwahrscheinlichkeit, dass erforschte Grundstücke letztendlich zu Bergwerken entwickelt werden; geologische Faktoren; tatsächliche Ergebnisse aktueller und zukünftiger Explorations; Änderungen der Projektparameter, wenn Pläne weiterhin ausgewertet werden; Bodenprobenergebnisse, die vorläufiger Natur sind und keinen schlüssigen Beweis für die Wahrscheinlichkeit einer Minerallagerstätte darstellen; Eigentumsrechte an Grundstücken; und jene Faktoren, die unter der Überschrift "Risiken und Unsicherheiten" in der jüngsten Diskussion und Analyse des Managements des Unternehmens beschrieben sind. Obwohl die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen darauf beruhen, was das Management des Unternehmens zu diesem Zeitpunkt für vernünftige Annahmen hält oder hält, kann das Unternehmen den Aktionären nicht garantieren, dass die tatsächlichen Ergebnisse mit solchen zukunftsgerichteten Aussagen übereinstimmen, da es andere Faktoren geben kann, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt sind. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht zu sehr auf zukunftsgerichtete Aussagen und Informationen verlassen. Es kann nicht garantiert werden, dass zukunftsgerichtete Informationen oder die wesentlichen Faktoren oder Annahmen, die zur Entwicklung solcher zukunftsgerichteter Informationen verwendet werden, sich als richtig erweisen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, Änderungen zur Aktualisierung freiwilliger zukunftsgerichteter Aussagen öffentlich bekannt zu geben, es sei denn, dies ist nach geltendem Wertpapierrecht erforderlich.*

*Weder die TSX Venture Exchange (die "Börse") noch ihr Regulierungsdienstleister (wie in den Richtlinien der Börse definiert) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67417--White-Gold--Neue-hochgradige-Goldfunde-von-Oberflaeche-auf-Grundstueck-JP-Ross.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).