

# Falcon Metals Ltd.: Bohrungen in Westaustralien

13.09.2022 | [Hannes Huster \(Goldreport\)](#)

Falcon gab heute bekannt, dass man Ende September auf einem bislang noch relativ wenig besprochenen Goldprojekt in Westaustralien mit einem Bohrprogramm beginnen wird: [Link](#).

Das Viking Gold Projekt hat man sich über ein Earn-In gesichert und mit entsprechenden Explorationsausgaben kann man bis zu 71% an dem Projekt erarbeiten.

Das Projekt liegt am Rande der Albany-Fraser Region und wurde ursprünglich von [AngloGold Ashanti](#) entdeckt. Die Vorbesitzer trafen bei den Bohrungen einige sehr spannende Goldmineralisierung wie 3 Meter mit 15,3 g/t Gold, 4 Meter mit 15,4 g/t Gold oder 5 Meter mit 44,5 g/t Gold:

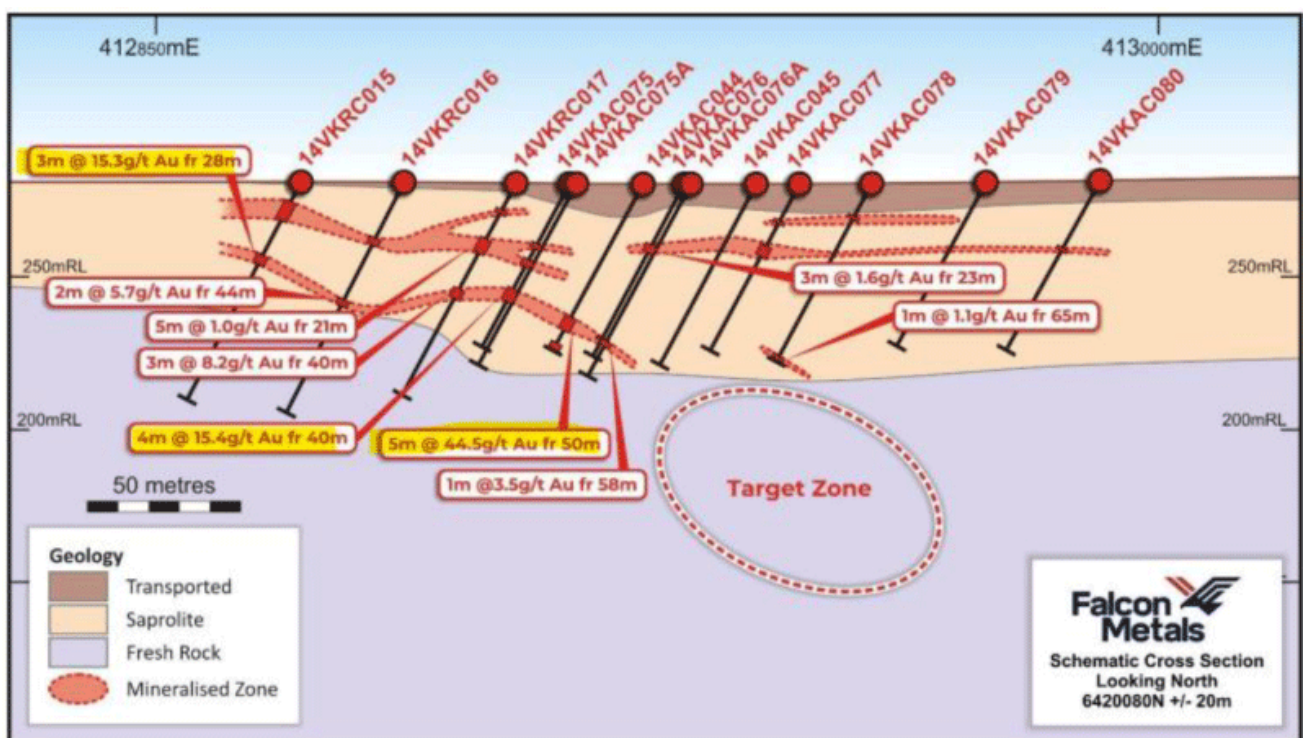


Figure 3 Beaker 2 Cross Section

In dem ersten Bohrprogramm möchte man diese starken Bohrergergebnisse weiterverfolgen und die Zielzonen unterhalb der bekannten Mineralisierungen testen. Die tiefsten Bohrungen gingen bislang nur ca. 65 Meter in die Tiefe.

## Fazit:

Ein interessantes Projekt in einer nicht ganz einfachen Gegend Westaustraliens. Die Bohrungen der Vorbesitzer sehen spannend aus. Die Frage ist, ob sich die Mineralisierungen in der Tiefe fortsetzen und wenn ja, mit welchen Gehalten.

[Falcon Metals](#) war bislang eine Enttäuschung und ich hätte in den ersten Hype sofort verkaufen sollen. Aktuell ist mir die Bewertung aber viel zu niedrig und das Explorationspotenzial zu hoch (Börsenwert 35 Mio., Cash 25 Mio.).

Eine neue Präsentation von heute finden Sie hier: [Link](#).



© Hannes Huster

Quelle: Auszug aus dem Börsenbrief "[Der Goldreport](#)"

### **Pflichtangaben nach §34b WpHG und FinAnV**

Wesentliche Informationsquellen für die Erstellung dieses Dokumentes sind Veröffentlichungen in in- und ausländischen Medien (Informationsdienste, Wirtschaftspresse, Fachpresse, veröffentlichte Statistiken, Ratingagenturen sowie Veröffentlichungen des analysierten Emittenten und interne Erkenntnisse des analysierten Emittenten).

Zum heutigen Zeitpunkt ist das Bestehen folgender Interessenkonflikte möglich: Hannes Huster und/oder Der Goldreport Ltd. mit diesen verbundene Unternehmen:

- 1) stehen in Geschäftsbeziehungen zu dem Emittenten.
- 2) sind am Grundkapital des Emittenten beteiligt oder könnten dies sein.
- 3) waren innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate an der Führung eines Konsortiums beteiligt, das Finanzinstrumente des Emittenten im Wege eines öffentlichen Angebots emittierte.
- 4) betreuen Finanzinstrumente des Emittenten an einem Markt durch das Einstellen von Kauf- oder Verkaufsaufträgen.
- 5) haben innerhalb der vorangegangenen zwölf Monate mit Emittenten, die selbst oder deren Finanzinstrumente Gegenstand der Finanzanalyse sind, eine Vereinbarung über Dienstleistungen im

***Zusammenhang mit Investmentbanking-Geschäften geschlossen oder Leistung oder Leistungsversprechen aus einer solchen Vereinbarung erhalten.***

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/83459--Falcon-Metals-Ltd.--Bohrungen-in-Westaustralien.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](#).