Dalradian Resources Inc. Neue Bohrergebnisse vom Goldprojekt Curraghinalt

15.12.2017 | Redaktion

<u>Dalradian Resources Inc.</u> hat gestern die Ergebnisse aus insgesamt 20 Bohrlöchern mit einer Länge von 7.721 m veröffentlicht, die das Unternehmen an der Goldlagerstätte Curraghinalt in Nordirland abgeteuft hat.

Ein Teil der Bohrlöcher soll dazu beitragen, Goldvorkommen von der Kategorie der abgeleiteten in die Kategorie der angezeigten Ressourcen zu überführen; andere Bohrungen waren notwendig, um das geotechnische Modell zu aktualisieren. Zudem soll basierend auf dem noch bis Januar laufenden Bohrprogramm im dritten Quartal 2018 ein Update zur Wirtschaftlichkeitsstudie des Projekts veröffentlicht werden.

Die folgenden Abschnitte zählen nach Angaben von Dalradian zu den besten Ergebnissen der zuletzt ausgewerteten Bohrlöcher:

```
• Bohrloch 17-CT-440: 19,27 g/t Gold über 1,85 m • Bohrloch 17-CT-456: 27,31 g/t Gold über 1,2 m • Bohrloch 17-CT-456: 82,47 g/t Gold über 0,74 m • Bohrloch 17-CT-443: 15,75 g/t Gold über 1,38 m • Bohrloch 17-CT-443: 92,7 g/t Gold über 0,26 m • Bohrloch 17-CT-454: 36,15 g/t Gold über 2,61 m • Bohrloch 17-CT-457a: 24,73 g/t Gold über 1,29 m
```

© Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/64306--Dalradian-Resources-Inc.-Neue-Bohrergebnisse-vom-Goldprojekt-Curraghinalt.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

14.11.2025 Seite 1/1