

# Integra meldet hochgradige Bohrergebnisse von Florida Mountain

01.09.2021 | [Redaktion](#)

[Integra Resources Corp.](#) gab gestern neue Explorationsergebnisse von Bohrungen bei der Gold- und Silber-Lagerstätte Florida Mountain bekannt. Florida Mountain ist Teil des DeLamar-Projekts im Südwesten Idahos.

Die neu veröffentlichten Bohrlöcher belegen weiterhin eine hochgradige Gold-Silber-Mineralisierung unterhalb der Lagerstätte Florida Mountain. Die Bohrergebnisse erstrecken sich über eine Streichenlänge von 400 m und zeigen weiterhin die starke Kontinuität der Adern bei Florida Mountain.

Zu den besten neuen Abschnitten gehören laut dem Unternehmen:

&#149; Bohrloch FME-21-125: 3.13 g/t Au und 104.08 g/t Ag (4.47 g/t AuÄq) über 31.24 m und darin 6.17 g/t Au und 87.60 g/t Ag (7.30 g/t AuÄq) über 0.91 m und darin 49.90 g/t Au und 1,622.00 g/t Ag (70.78 g/t AuÄq) über 1.52 m

&#149; Bohrloch FME-21-127: 24.64 g/t Au und 295.31 g/t Ag (28.44 g/t AuÄq) über 5.18 m und darin 103.94 g/t Au und 1,202.39 g/t Ag (119.41 g/t AuÄq) über 1.22 m

&#149; Bohrloch FME-21-130: 12.50 g/t Au und 156.92 g/t Ag (14.52 g/t AuÄq) über 9.39 m und darin 73.25 g/t Au und 427.00 g/t Ag (78.75 g/t AuÄq) über 1.52 m

&#149; Bohrloch FME-21-135: 2.55 g/t Au und 860.68 g/t Ag (13.62 g/t AuÄq) über 5.94 m und darin 13.45 g/t Au und 4,617.00 g/t Ag (72.87 g/t AuÄq) über 1.10 m

&#149; Bohrloch FME-21-122: 3.66 g/t Au und 18.60 g/t Ag (3.90 g/t AuÄq) über 17.98 m und darin 31.89 g/t Au und 43.91 g/t Ag (32.45 g/t AuÄq) über 1.68 m

&#149; Bohrloch FME-21-123: 1.40 g/t Au und 7.15 g/t Ag (1.50 g/t AuÄq) über 10.67 m und darin 6.18 g/t Au und 17.21 g/t Ag (6.40 g/t AuÄq) über 1.52 m

&#149; Bohrloch FME-21-124: 0.63 g/t Au und 11.13 g/t Ag (0.77 g/t AuÄq) über 23.47 m sowie 0.87 g/t Au und 23.94 g/t Ag (1.18 g/t AuÄq) über 10.21 m

&#149; Bohrloch FME-21-113: 0.62 g/t Au und 18.21 g/t Ag (0.85 g/t AuÄq) über 34.75 m und darin 3.48 g/t Au und 111.64 g/t Ag (4.92 g/t AuÄq) über 3.05m

&#149; Bohrloch FME-21-114: 0.70 g/t Au und 58.37 g/t Ag (1.45 g/t AuÄq) über 23.47 m und darin 1.11 g/t Au und 273.42 g/t Ag (4.63 g/t AuÄq) über 2.74 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/78957-Integra-meldet-hochgradige-Bohrergebnisse-von-Florida-Mountain.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 Webseite-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](#).