

Advanced Explorations: schneidet 126 m mit 33% Fe bei dem Tuktu-Projekt

05.10.2011 | [Redaktion](#)

[Advanced Explorations Inc.](#) veröffentlichte heute weitere Bohrergergebnisse von dem Eisenerzprojekt Tuktu in Nunavut, Kanada. Laut John Gingerich, Präsident und CEO, belegen die guten Ergebnisse von Tuktu 1 das Potenzial einer weiteren Eisenerzlagerstätte mit hoher Tonnage. Noch in diesem Quartal soll eine Ressourcenschätzung für Tuktu 1 veröffentlicht werden.

Die neuen Bohrergergebnisse lauten:

• Bohrloch 11TT015: 176,27 m mit 27,53% Fe und darin 71,00 m mit 30,78% Fe

• Bohrloch 11TT016: 29,98 m mit 30,34% Fe sowie 125,85 m mit 33,06% Fe

• Bohrloch 11TT017: 74,63 m mit 29,68% Fe und darin 53,63 m mit 32,39% Fe

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/30384--Advanced-Explorations--schneidet-126-m-mit-33Prozent-Fe-bei-dem-Tuktu-Projekt.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](#).