

Alpha Minerals und Fission Uranium schneiden bei PLS 20,5 m mit 8,57% U308, darin 9,4 m mit 17,78% U308

28.05.2013 | [Redaktion](#)

[Alpha Minerals Inc.](#) und sein 50%-Joint-Venture-Partner [Fission Uranium Corporation](#) veröffentlichten heute Probenergebnisse ihres Bohrprogramms auf der Uranliegenschaft Patterson Lake South in Saskatchewan.

Die besten Ergebnisse brachten dabei die Bohrlöcher PLS13-059 und PLS13-043:

Bohrloch PLS13-059	
Upper Uranium Zone	6,5 m mit 3,61% U308
darin	2,5 m mit 8,99% U308
Lower Uranium Zone	20,5 m mit 8,57% U308
darin	9,4 m mit 17,78% U308
Bohrloch PLS13-043	
Upper Uranium Zone	5,0 m mit 0,13% U308
Lower Uranium Zone	13,5 m mit 5,54% U308
darin	3,5 m mit 17,08% U308

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43219--Alpha-Minerals-und-Fission-Uranium-schneiden-bei-PLS-205-m-mit-857Prozent-U308-darin-94-m-mit-1778Prozent-U308>

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](#).