

Iron Mountain Mining Ltd. veröffentlicht Bohrergebnisse von Wandoor Bauxite

10.09.2010 | [Redaktion](#)

Das australische Unternehmen Iron Mountain Mining Limited veröffentlichte die Bohrergebnisse seines ersten Bohrprogramms auf dem Wandoor-Projekt in Westaustralien. Die Ergebnisse sind hinsichtlich des Bauxitgehalts sehr vielversprechend, die Vorkommen liegen günstig in der Nähe bereits existierender Infrastruktur. Teilweise konnte ein Gehalt an Al_2O_3 von bis zu 47,9% bei kaum Deckmaterial festgestellt werden.

In der folgenden Tabelle finden Sie die interessantesten Bohrergebnisse im Prüfgebiet E70/2693:

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Stärke (m)	Gehalt Al_2O_3
WDC002	0	6	6	45,41%
WDC035	1	5	4	43,60%
WDC041	0	7	7	47,71%
WNM001	0	3	3	42,48%
WNM004	1	4	3	40,42%
WNM005	0	3	3	40,58%
WOC024	0	3	3	47,90%
WOC046	0	4	4	44,10%
WOC080	0	5	5	46,13%
WPL005	0	3	3	42,10%
WPL006	0	3	3	42,08%
WPL007	0	4	4	44,61%
WRM002	0	4	4	44,45%
WRM013	1	5	4	45,75%
WRM089	0	5	5	47,58%

© Redaktion [Minenportal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/21352-Iron-Mountain-Mining-Ltd.-veröffentlicht-Bohrergebnisse-von-Wandoor-Bauxite.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](#).