

Labrador Iron Mines: Positive Bohrergergebnisse bei Howse-Lagerstätte

19.09.2014 | [Redaktion](#)

[Labrador Iron Mines Holdings Limited](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse der Bohrungen, welche das Unternehmen im Rahmen seines Explorationsprogramms bei der Howse-Lagerstätte unternommen hat. Hierbei handelt es sich um ein Joint Venture, an dem Labrador Iron Mines zu 49% beteiligt ist; die übrigen 51% entfallen auf Tata Steel Minerals Canada. Die Produktionsaufnahme bei Howse wird für 2016 erwartet.

Das Explorationsprogramm begann Ende letzten Jahres und umfasste 19 Bohrlöcher, bestehend aus sechs Diamant- und 13-Umkehrbohrlochern, über insgesamt 2.014 m. Einige ausgewählte Ergebnisse im Überblick:

• HW-DD13-01A:

79,5 m mit 64,52% Fe, 0,13% Mn, 0,085% P, 3,11% SiO₂ und 1,508% Al₂O₃

• HW-DD13-02:

42,0 m mit 58,33% Fe, 0,07% Mn, 0,062% P, 11,04% SiO₂ und 1,656% Al₂O₃

• HW-DD13-05:

84,1 m mit 65,90% Fe, 0,10% Mn, 0,046% P, 2,05% SiO₂ und 0,588% Al₂O₃

• HW-DD13-07A:

87,0 m mit 58,41% Fe, 0,10% Mn, 0,053% P, 13,13% SiO₂ und 0,798% Al₂O₃

Derzeit führt das Unternehmen ein weiteres Explorationsprogramm durch, in dem auch Bohrungen über 3.500 m vorgesehen sind.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/28643--Labrador-Iron-Mines--Positive-Bohrergergebnisse-bei-Howse-Lagerstaette.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 [Minenportal.de](#) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).