

Detour Gold baut Expertenteam für Projekt in Kanada auf

03.02.2009 | [Redaktion](#)

Detour Gold stellt derzeit mehrere Fachkräfte für sein Detour Lake Projekt in Ontario ein. Der neue Technical Services Director ist Paul Chawrun, der zuvor bei Strategic Resource Acquisition Corp. tätig war. Als Minenmanager konnte man Denis Charon gewinnen, der für BHP Billiton die Rehabilitation des Selbaie Basismetallprojekts in Quebec leitete.

Auf Detour Lake soll Infrastruktur aufgebaut und ein Gesundheits- und Sicherheitssystem eingeführt werden. Das Unternehmen konnte weitere Mitarbeiter gewinnen, die über langjährige Erfahrungen im Bergbau verfügen.

Das Detour Lake Projekt beherbergt 10,76 Mio. Unzen Gold der Kategorien "gemessen und angezeigt" sowie 2,4 Mio. Unzen der Kategorie "abgeleitet". Noch in diesem Jahr soll für das Projekt eine Machbarkeitsstudie abgeschlossen werden.

Im letzten Monat hatte Detour Gold die Übernahme seines größten Anteilseigners PDX Resources bekanntgegeben.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11324--Detour-Gold-baut-Expertenteam-fuer-Projekt-in-Kanada-auf.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](#).