

# Gulfside Minerals Ltd.: 1. Phase des Onjuul-Bohrprogramms abgeschlossen

23.12.2009 | [DGAP](#)

Robert L. Card ist erfreut zu verkünden, dass die erste Phase des Bohrprogramms auf dem Onjuul Kohlefeld erfolgreich abgeschlossen wurde. Die Firma die für diese Phase geplante Bohrung von 10 Bohrlöchern beendet. Weitere 10 Bohrlöcher sind für die zweite Bohrphase geplant. Basierend auf vorläufigen Daten, ist davon auszugehen, dass die erste Bohrphase des Bohrprogramms, die folgenden Ziele erreichen wird:

- Bestätigung der historischen Bohrdaten
- Erarbeitung neuer Daten über die Kohlequalität
- Erarbeitung von hydrologischen sowie geotechnischen Informationen
- Bestätigung des bestehenden geologischen Modells
- Aufzeigen der Möglichkeiten für die bevorstehende zweite Bohrphase

Die Bohrlöcher 1-8 wurden bereits zuvor veröffentlicht.

Das neunte Loch, NJ-09-31R wurde bis zu einer Tiefe von 162.0m gebohrt und zeigt eine 42.4m Kohleschicht zwischen 62.7m und 105.1m auf.

-----				
Gulfside Hole No. NJ-09-31R*				
-----				
Top	Base	Thickness (m)	Seam ID*	
-----				
62.7	105.1	42.4	2U	
108.2	109.8	1.6	2L	
134.8	146.3	11.5	3	
151.8	154.0	2.2	4	
-----				
Total Depth		162.0		
-----				
Total Coal (Meters)		57.7		
-----				

Das zehnte Bohrloch, NJ-09-32R, wurde bis zu einer Tiefe von 200m gebohrt und hat eine 8.1m dicke Kohleschicht zwischen 61.1 und 69.2m aufgezeigt.

-----  
 Gulfside Hole No. NJ-09-32R\*  
 -----

Top	Base	Thickness (m)	Seam ID*
61.1	69.2	8.1	2U
101.1	104.3	2.8	2L
156.5	161.7	4.7	3
Total Depth	200.0		
Total Coal (Meters)		17.6	

-----\*

Seam intercepts and correlations are preliminary, pending geophysical log interpretation

Diese neuen Daten werden von Norwest analysiert und ausgewertet. Es wird eine Abgleichung der einzelnen Flöze vorgenommen und das geologische Model wird aktualisiert.

Es ist möglich, dass die zweite Phase des Bohrprogramms an die bisherigen Ergebnisse angepasst wird, um so die Exploration zu optimieren.

**Zusammenfassende Tabelle der bisherigen Bohrergebnisse:**

Interval Number (Meters)	Identification Number	Total Depth (Meters)	Total Coal (Meters)	Thickest Seam (Meters)	Thickest
1	NJ-09-22C	204.0	56.59	38.10	46.5-84.60
2	NJ-09-23C	181.2	52.66	28.84	37.6-66.44
3	NJ-09-24C	201.4	34.36	12.10	26.8-38.9
4	NJ-09-25R	280.0	28.17	10.37	85.83-96.2
5	NJ-09-26C	192.5	30.33	10.40	174.40-184.8
6	NJ-09-27C	No coal			
7	NJ-09-29C	233.2	16.78	12.30	42.10-54.40
8	NJ-09-30R	186.0	38.1	28.80	33.4-62.2
9	NJ-09-31R	162.0	57.70	42.40	62.7-105.1
10	NJ-09-32R	200.0	16.50	8.10	61.1-69.2

Die Bohrkerne aller Löcher wurden verpackt und an Stewart Mongolia, LLC Labor in Ulaanbaatar verschickt.

Entsprechende Tests zur Bestimmung der Kohlequalität haben begonnen. Das Bohrcamp legt jetzt eine Pause ein. Die Arbeiter sind zu ihren Familien zurückgekehrt um die Feiertage mit ihnen zu bringen.

Der Beginn der zweiten Bohrphase ist für den Anfang des neuen Jahres 2010 geplant.

Sobald weitere Bohrungen abgeschlossen sind und Laborergebnisse vorliegen, wird die Firma in der Position sein, die Realisierbarkeit eines Kohleerflüssigungsprojekts zu evaluieren.

Unabhängige geologische und technische Studien werden erforderlich sein, um die Wirtschaftlichkeit dieses Vorhabens zu bestimmen.

Für die deutsche Übersetzung wird keine Haftung übernommen.

Kerry F. Griffin BSc., Diploma Eng Geol, MAIG, an independent consultant to the Company and the qualified person as defined by National Instrument 43-101, has reviewed and approved the technical content of this news release.

On Behalf of the Board of Directors,

Gulfside Minerals Ltd.  
Robert L. Card  
President

*'Neither TSX Venture Exchange nor its Regulation Services Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release.'*

*Forward-Looking Statements: This document includes forward-looking statements. Forward-looking statements include, but are not limited to, statements concerning GMG's planned exploration program in Mongolia and other statements that are not historical facts. When used in this document, the words such as 'could,' 'plan,' 'estimate,' 'expect,' 'intend,' 'may,' 'potential,' 'should,' and similar expressions are forward-looking statements. Although GMG believes that its expectations reflected in these forward looking statements are reasonable, such statements involve risks and uncertainties and no assurance can be given that actual results will be consistent with these forward-looking statements. Important factors that could cause actual results to differ from these forward-looking statements are disclosed under the heading 'Risk Factors' and elsewhere in the corporation's periodic filings with Canadian securities regulators.*

## **Investor Contact**

Del Thachuk  
Delmor Enterprises Ltd.  
(604) 538-5995  
delthachuk@shaw.ca  
www.gulfsideminerals.com

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/16691--Gulfside-Minerals-Ltd.--1.-Phase-des-Onjuul-Bohrprogramms-abgeschlossen.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](#).