

# Deutsche Rohstoff AG: Erfolgreiche Ausplatzierung der Anleihe 19/24

08.02.2022 | [DGAP](#)

Mannheim - Die [Deutsche Rohstoff AG](#) hat ihre Anleihe 19/24 (WKN A2YN3Q, ISIN DE000A2YN3Q8) erfolgreich von 87 Mio. EUR auf 100 Mio. EUR aufgestockt. Die Platzierung wurde nahe am aktuellen Börsenpreis zu einem Kurs von 102% platziert. Die zusätzlichen Mittel sollen zur Finanzierung des weiteren Wachstums der Öl- und Gasförderung in den USA verwendet werden. Die Platzierung erfolgte durch die ICF BANK AG aus Frankfurt am Main.

Mannheim, 8. Februar 2022

Die Deutsche Rohstoff identifiziert, entwickelt und veräußert attraktive Rohstoffvorkommen in Nordamerika, Australien und Europa. Der Schwerpunkt liegt in der Erschließung von Öl- und Gaslagerstätten in den USA. Metalle wie Gold und Wolfram runden das Portfolio ab. Weitere Informationen unter [www.rohstoff.de](http://www.rohstoff.de)

## Kontakt

Deutsche Rohstoff AG  
Dr. Thomas Gutschlag, CEO  
Tel. +49 621 490 817 0  
[info@rohstoff.de](mailto:info@rohstoff.de)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/80977--Deutsche-Rohstoff-AG--Erfolgreiche-Ausplatzierung-der-Anleihe-19-24.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](#).