

# CNOOC errichtet gewaltige Lagerkapazitäten

03.10.2012 | [EMFIS](#)

Peking - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Der chinesische Ölkonzern [CNOOC](#) beginnt mit dem Bau von riesigen Vorratsmöglichkeiten für Ölprodukte.

Wie lokale Medien mitteilten, habe die Firma mit der Errichtung von Komplexen für die Lagerung von Öl und auch Ölprodukten begonnen. Das Lager werde demnach im Nordosten der Provinz Shandong gebaut. Mit dieser Anlage könne der Konzern nach Fertigstellung auf rund einer viertel Million Quadratmetern bis zu 1,2 Millionen Kubikmeter an Produkten bevorraten. Einige der Tanks sollen auf dem Wasser schwimmen und so Platz sparen helfen. Die Investitionen sollen sich auf knapp zweihundert Millionen USD belaufen. Dazu würden auch Bootsanlegeplätze für Öltanker gehören.

## Es wird auch noch ein Terminal für den Import von LNG erstellt

Wie weiter mitgeteilt wurde, beinhaltet das Projekt ebenfalls den Bau eines Schiffterminals für die Annahme von LNG. Von Export ist nicht die Rede.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/39553--CNOOC-errichtet-gewaltige-Lagerkapazitaeten.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](#).