

Australien: China steigt in Unternehmen mit "seltener Erde" ein

01.05.2009 | [Rainer Hahn](#)

RTE Sydney - (www.emfis.com) - Das australische Unternehmen Lynas Corp steht derzeit im Fokus der China Non-Ferrous Metal Mining.

Der chinesische Minenkonzern will die Mehrheit an dem australischen Unternehmen übernehmen und zahlt dafür 500 Mio. US Dollar.

Lynas betreibt das Mt Weld-Projekt in Westaustralien wo seltene Oxide gefördert werden. Dorthin fließt die erste Tranche von 286 Mio. US Dollar mit dem Ziel, das Projekt weiter voranzutreiben und eine Jahresleistung von 10.500 Tonnen Oxide zu erzielen.

Bereits vor etwa zwei Monaten, war die East China Exploration mit 25 Prozent in die Arafura Resources eingestiegen, welche mit dem Nolans Projekt im Norden Australiens, ebenfalls über Ressourcen von seltenen Oxiden verfügt.

Da China selbst kaum über die s.g. seltene Erde verfügt, muss das Land 90 Prozent seines Bedarfes in diesem Bereich importieren. Mit den Beteiligungen, reduziert man nun etwas seine Abhängigkeit. So geht es vor allem um die Elemente Europium, Terbium, Dysprosium und Yttrium.

Die Aktie von Lynas ging heute um 51 Prozent auf 0,45 AUD nach oben.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12752--Australien--China-steigt-in-Unternehmen-mit-seltener-Erde-ein.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](#).