Agrium mit Kurspotenzial

15.09.2008 | Rainer Hahn

RTE Stuttgart - (www.rohstoffe-go.de) - Der Vorstandschef Mike Wilson des Düngemittelherstellers Agrium kaufte vergangene Woche weitere 20.000 Aktien seines Unternehmens zu und besitzt damit 175.000 Stück der Agrium-Aktien. Wilsons-Optimismus für Agrium resultiert aus den positiven Zukunftsaussichten für den Sektor. Das weltweite Nachfragewachstum nach Getreide und anderen Agrarrohstoffen werde anhalten, so Wilson. Der Verfall des Agrium-Aktienkurses um gut ein Drittel seit Mitte Juni ist daher ungerechtfertigt. Impulse für alle Aktien des Sektors könnte zudem eine mögliche neue Großakquisition bringen. In Australien ranken sich Gerüchte, um eine Übernahme des Düngemittelproduzenten Incitec Pivot. Der Agrium-Konkurrent Potash Corp. of Sasketchuan sei an den Australiern interessiert. Doch auch Agrium, Mosaic und Yara werden als potenzielle Aufkäufer genannt.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/9052--Agrium-mit-Kurspotenzial.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

22.11.2025 Seite 1/1