

Potash Corp verbucht weniger Gewinn

30.10.2012 | [EMFIS](#)

Toronto - (www.emfis.com) - Der Kaliproduzent [Potash Corp](#) leidet unter sinkender Nachfrage.

Wie das Unternehmen mitteilte, habe es im dritten Quartal 2012 etwa 21% weniger Gewinn erzielen könne als im Vorjahresvergleichszeitraum. Die hohe Nachfrage in Nordamerika nach Kali habe den Absatzeinbruch in Übersee nicht ausgleichen können. Der Gewinn habe bei 645 Millionen USD gelegen, nach 826 Millionen im dritten Vierteljahr im letzten Jahr. Der Umsatz sei mit 2,1 Milliarden USD um knapp 8% niedriger festgestellt worden im Vergleich zum Vorjahreszeitraum. Jedoch sei der damalige Wert auch ein Rekord gewesen.

Vor allem asiatische Abnehmer hielten sich zurück

Wie weiter mitgeteilt wurde, sei die Nachfrage bei den Großabnehmern in Indien und China deutlich rückläufig. Dagegen habe der ganze amerikanische Kontinent ordentlich zugeklaut.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/40183--Potash-Corp-verbucht-weniger-Gewinn.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](#).