

# BHP Billiton gibt Gas bei Kohleförderung

22.06.2012 | [EMFIS](#)

Melbourne - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Der australische Bergbaukonzern BHP Billiton investiert kräftig in eines seiner Vorhaben mit Kohle.

Wie lokale Medien mitteilten, beabsichtigt die Firma, fast 850 Millionen USD in die Erweiterung ihrer australischen Kohleminen bei Illawarra zu stecken. Damit sollen demnach neue Förderkapazitäten von 3,5 Millionen Tonnen Kohle jährlich geschaffen werden. Produktionsbeginn soll in 2016 sein und die Mine dann ein anderes sich erschöpfendes Vorhaben ersetzen. Damit komme BHP auf etwa neun Millionen Tonnen per anno aus der Region.

## Der Zeitpunkt der Entscheidung erstaunt

Zuletzt hatte [BHP Billiton](#) immer wieder betont, große Projekte noch mal durchzurechnen und Entscheidungen später zu treffen. Das galt auch für den Beginn neuer Vorhaben. Der Zeithorizont der Investitionspipeline von bis zu 80 Milliarden USD wurde zunehmend nach hinten verschoben, da Kosten stiegen und parallel viele Marktpreise rückläufig waren.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37049--BHP-Billiton-gibt-Gas-bei-Kohlefoerderung.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](#).