

# Thomson Resources: Gute Bohrergebnisse am Zinnprojekt Bygoo

13.07.2015 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen [Thomson Resources Ltd.](#) gab heute neue Bohergebnisse für sein Zinnprojekt Bygoo in der Nähe der Zinnmine Ardlethan in New South Wales bekannt. Es wurden zehn RC-Bohrungen zur Bestätigung historischer Bohrergebnisse durchgeführt und um die Ausdehnung der Mineralisierung in der Länge und nach der Teufe hin zu bestimmen.

Nach Angaben des Unternehmens schnitten neun der zehn Bohrlöcher signifikante Zinnmineralisierungen. Die bereits bekannte Greisenzone, die die Zinnmineralisierung enthält, konnte erweitert werden. Zudem wurde im Liegenden der Hauptmineralisierung eine weitere Greisenzone entdeckt.

Zu den besten Ergebnissen zählen:

- &#149; 1,0% Sn über 13 m,
- &#149; 0,8% Sn über 18 m,
- &#149; 1,3% Sn über 5 m.

© Redaktion MinenPortal.de

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/30731--Thomson-Resources--Gute-Bohrergebnisse-am-Zinnprojekt-Bygoo.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 Minenportal.de 2007-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).