## St Andrew Goldfields Ltd. meldet Bohrergebnisse von Smoke Deep Zone

14.04.2010 | Redaktion

Das Unternehmen meldete Ergebnisse des Explorations-Bohrprogramms der Smoke Deep Zone der Holloway Mine. Die Produktion der Mine war im Oktober 2009 wieder aufgenommen worden. Die Ergebnisse bestätigen frühere Bohrresultate und erweitern die Zone der Goldmineralisierung.

Die erste Bohrphase der Smoke Deep Zone wurde gegen Ende 2009 abgeschlossen. Das Bohrprogramm im Jahr 2010 erzielte die folgenden Ergebnisse:

```
• Bohrloch 550-652: 6 m mit 3,75 g/t

• Bohrloch 550-653: 1,6 m mit 4,7 g/t

• Bohrloch 550-654: 80,3 m mit 5,83 g/t; darin enthalten 31,3 m mit 8,84 g/t

• Bohrloch 550-655: 7,4 m mit 2,89 g/t

• Bohrloch 550-656: 7,8 m mit 2,62 g/t

• Bohrloch 550-657: 6,4 m mit 5,18 g/t; darin enthalten 2,1 m mit 11,07 g/t
```

Die besten Ergebnisse der Bohrungen aus den Jahren 2007, 2009 und 2010 wurden in der Meldung unter www.sasgoldmines.com/i/pdf/NR-12Apr10.pdf zusammengestellt.

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/18494--St-Andrew-Goldfields-Ltd.-meldet-Bohrergebnisse-von-Smoke-Deep-Zone.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>.

23.04.2025 Seite 1/1