

# East Africa Metals absolviert Ergänzungsbohrungen bei Mato Bula

29.05.2017 | [IRW-Press](#)

**Zu jüngsten Durchschneidungen zählt 12,60 Meter-Abschnitt mit Erzgehalten von 12,59 Gramm Gold pro Tonne, 0,66% Kupfer und 1,5 Gramm Silber pro Tonne**

Vancouver, 29. Mai 2017 - [East Africa Metals Inc.](#) (TSX-V: EAM) (East Africa oder das Unternehmen) freut sich, über die neu gewonnenen Ergebnisse aus den vor kurzem abgeschlossenen ergänzenden Diamantbohrungen in der Lagerstätte Mato Bula im Projekt Adyabo in Äthiopien zu berichten.

## Hier die wichtigsten Durchschneidungen:

- Bei Mato Bula: In 77,40 Meter Bohrtiefe (WMD085) wurden 12,60 Meter mit einem Erzgehalt von 12,59 Gramm Gold pro Tonne, 0,66 % Kupfer und 1,5 Gramm Silber pro Tonne durchteuft.

- Bei Mato Bula: In 150,40 Meter Bohrtiefe (WMD086) wurden 7,60 Meter mit einem Erzgehalt von 14,59 Gramm Gold pro Tonne, 0,62 % Kupfer und 1,5 Gramm Silber pro Tonne durchteuft.

## Arbeiten bei Mato Bula im Projekt Adyabo

Die ergänzenden Diamantbohrungen bei Mato Bula wurden am 15. Mai 2017 abgeschlossen. Insgesamt wurden 7.025 Bohrmeter in 49 Löchern absolviert. Die geophysikalischen IP-Messungen vor Ort werden fortgesetzt und voraussichtlich Anfang Juni 2017 abgeschlossen. Die zuletzt erzielten Probenergebnisse sind nachstehend aufgelistet.

## Durchschneidungen im Rahmen der ergänzenden Diamantbohrungen bei Mato Bula

Loch-Nr.	von (m)	bis (m)	Abschnitt (m)	Gold (g/t)	Kupfer (%)	Silber (g/t)	Zin (g/t)	Azimut	Einfallswinkel	Zielbereich
WMD076	16,4	219,0	2,76	5,13	0,41	1,70	0,27	0	-45	Mato Bula
	40,1	046,0	5,99	2,29	0,26	8,00	3,3	0		
WMD077	30,0	036,0	6,00	1,36	0,55	1,20	0,27	0	-69	Mato Bula
	63,8	67,0	3,20	0,92	0,21	4,11	1,1	0		
	71,8	93,0	21,2	0,28	0,23	4,71	0,2	0		
einschließlich	188,0	093,0	5,00	0,47	0,32	6,30	5,7	0		
WMD078	40,3	241,0	0,77	1,90	0,14	0,00	0,27	0	-49	Mato Bula
	143,1	147,3	3,74	4,22	1,13	1,20	0,0			

	26 00		0			
	151,154,3,60	0,511,702,60,0				
	30 90		0			
	228,232,4,73^0	0,250,286,81,5				
	00 73 ^		7			
WMD07	34,340,66,34	0,540,011,70,0270	-45	Mato		
9	0 4		0	Bula		
	50,053,83,80	4,840,525,90,0				
	0 0		6			
WMD08	105,110,5,00	0,610,901,80,0270	-63	Mato		
0	00 00		0	Bula		
	129,135,6,00	5,390,061,10,0				
	00 00		0			
einschl	133,135,2,00	14,90,062,00,0				
ießlich	00 00	5	0			
WMD08	22,825,93,05	2,240,000,20,0270	-47	Mato		
1	6 1		0	Bula		
WMD08	47,050,03,00	0,810,930,60,0270	-47	Mato		
2	0 0		0	Bula		
	81,081,50,58	2,170,370,00,0				
	0 8		0			
WMD08	214,218,3,39^0	0,680,1811,2,4270	-62	Mato		
3	91 30 ^		8 1	Bula		
	216,220,4,00	0,760,2511,0,3				
	30 30		2 4			
WMD08	96,097,31,23	1,890,861,10,0270	-49	Mato		
4	7 0		0	Bula		
	125,127,2,00	4,250,210,00,0				
	00 00		0			
	135,135,0,45	12,30,9519,0,0				
	48 93	0	3 5			
WMD08	77,490,012,6012	50,661,50,0270	-56	Mato		
5	0 0	9	3	Bula		
	146,153,7,31	0,800,453,30,0				
	22 53		8			
WMD08	150,158,7,60	14,50,621,50,0270	-58	Mato		
6	40 00	9	3	Bula		
einschl	153,155,2,65	37,11,443,60,0				
ießlich	00 65	2	3			
WMD08	101,108,6,87	3,740,290,70,0270	-48	Mato		
7	53 40		2	Bula		
WMD08	108,123,14,302	390,260,60,0270	-51	Mato		
8	70 00		1	Bula		
einschl	108,115,6,30	4,590,441,20,0				
ießlich	70 00		2			

131,135,4,00 2,641,142,80,0  
00 00 1

1 Als wahre Mächtigkeit werden 60 - 90 % der angegebenen Abschnitte angenommen.

2 Im Zuge der Analyse wurde keine Deckelung nach oben vorgenommen.

3 Bei den Abschnitten wird ein Cutoff-Wert von 0,3 Gramm Gold pro Tonne verwendet.

^ Zink-Abschnitt, es wurden keine Cutoff-Kriterien für Gold berücksichtigt.

### Neues aus dem Projekt Harvest

Auch zu den Diamantbohrungen bei Lihamat liegen Ergebnisse vor, die nachstehend beschrieben sind.

Loch-Nr.	von (m)	bis (m)	Abschnitt	Goldwert (g/t)	Lokalfallwinkel	Zielbereich
LD001	49,00	51,00	2,009,84090	0,3	-59	Lihamat
LD002	35,00	36,00	1,004,30090	0,3	-54	Lihamat
LD003	61,00	62,00	keine nennenswerten Ergebnisse	1,004,370	90	-56 Lihamat
LD004	15,50	17,00	1,503,30090	0,3	-61	Lihamat

1 Als wahre Mächtigkeit werden 60 - 90 % der angegebenen Abschnitte angenommen.

2 Im Zuge der Analyse wurde keine Deckelung nach oben vorgenommen.

3 Bei den Abschnitten wird ein Cutoff-Wert von 0,3 Gramm Gold pro Tonne verwendet.

Diagramme mit den Ergebnissen der aktuellen Bohrungen liegen der Meldung bei und wurden auch auf der Webseite veröffentlicht.

### Qualitätskontrolle

Die Planung, Umsetzung und Überwachung der Bohr- und Qualitätskontrollprogramme von East Africa in den Projekten Harvest und Adyabo wurden unter der Leitung von Jeff Heidema, P.Geo., Vice President Exploration von East Africa, durchgeführt. Herr Heidema ist ein qualifizierter Sachverständiger (Qualified Person) gemäß NI 43-101 und hat die geologischen Daten in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt. Die Diamantbohrungen wurden von Vertragsgeologen von East Africa koordiniert, die auch die Vorbereitung, Aufzeichnung und Probenahme des Kerns und des Gesteins sowie die Schüttgutdichtemessungen durchgeführt haben. Während der Probenahme wurden zur Qualitätskontrolle in zuvor festgelegten Intervallen Standard- und Leerproben hinzugefügt, um die Leistungen des Labors zu überwachen. Es wurde auch ein System aus Feld-, Absonderungs- und Stoffprobenduplikaten integriert. Außerdem wurden spezifische Programme zur Neubewertung und Validierung von Laboranalysen durchgeführt, um sowohl die Leistungen des Labors zu überwachen als auch die potenzielle Mineralisierung zu beschreiben. Dies entspricht den besten Praktiken der Branche.

Die Bohrkernproben wurden bei der Einrichtung von Bureau Veritas Mineral Laboratories in Ankara (Türkei) vorbereitet, auf 80 Prozent (10 Mesh) gebrochen und auf 85 Prozent (200 Mesh) pulverisiert (Paket PRP70-1KG). Die Analysen werden sowohl in der Anlage in der Türkei als auch im Labor von Bureau Veritas Mineral Laboratories in Vancouver (Kanada) durchgeführt, wobei bei der Analyse des Diamantbohrkerns ein Königswasseraufschluss und ICP-ES zur Grundmetall- und Silberanalyse verwendet wurden (Paket AQ370), während bei den Ergänzungsprobenahmen ein Königswasseraufschluss und ICP-MS/ICP-ES (Paket AQ270) zur Grundmetall- und Silberanalyse verwendet wurden. Die Goldanalysen wurden in der Anlage von Bureau Veritas Mineral Laboratories in der Türkei mittels Brandprobenfusion mit AA-Abschluss durchgeführt, während bei Proben über dem Grenzwert gravimetrische Analysen durchgeführt wurden (Pakete FA430 und FA530-Au).

Die Daten, die bei der Analyse der Diamantbohrkerne aufgezeichnet wurden, wurden unter Anwendung der branchenüblichen Datenverwaltungs-Software (Maxwell Datashed) integriert.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie auf der Webseite des Unternehmens:  
[www.eastafricametals.com](http://www.eastafricametals.com).

Für das Board of Directors:

Andrew Lee Smith, P.Geol.  
CEO

**Nähere Informationen erhalten Sie über:**

Nick Watters, Business Development  
Tel: +1 (604) 488-0822  
E-Mail: [investors@eastafricametals.com](mailto:investors@eastafricametals.com)  
Webseite: [www.eastafricametals.com](http://www.eastafricametals.com)

[East Africa Metals Inc.](#)

Suite 700 - 1055 W. Georgia Street  
PO Box 11108, Vancouver, BC, Kanada V6E 3P3  
Tel: 604.488.0822  
Tel: 866.488.0822 (gebührenfrei)  
Fax: 604.899.1240  
Web: [www.eastafricametals.com](http://www.eastafricametals.com)

*Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Informationen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen gemäß den kanadischen Wertpapiergesetzen. Im Allgemeinen sind solche zukunftsgerichteten Informationen anhand der Verwendung von zukunftsgerichteten Begriffen wie erwarten, glauben, planen, beabsichtigen, schätzen, prognostizieren, vorhersagen, budgetieren, können, werden, könnten, dürften, sollten oder Abwandlungen solcher Begriffe oder an ähnlichen Bezeichnungen oder Ausdrücken zu erkennen. Zukunftsgerichtete Informationen beruhen auf angemessenen Annahmen des Unternehmens zum Zeitpunkt, an dem diese erstellt wurden. Sie unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren, aufgrund derer die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens wesentlich von den in zukunftsgerichteten Informationen explizit oder implizit zum Ausdruck gebrachten Erwartungen abweichen könnten. Zu diesen Faktoren gehören unter anderem: die frühe Explorationsphase; der Abschluss der Vereinbarung mit der Explorations- und Erschließungsgesellschaft zum weiteren Ausbau des Projekts Magambazi oder zur Identifizierung anderer Geschäftschancen für das Unternehmen; die Mineralexploration und -erschließung; die Metall- und Mineralpreise; die Verfügbarkeit von Kapital; die Genauigkeit der vom Unternehmen getätigten Prognosen und Schätzungen, einschließlich der ersten Mineralressourcenschätzung für die Projekte Adyabo, Harvest und Magambazi; Abbaukonzession/Genehmigungsanträge, die geschätzten Erweiterungen der Explorationskonzessionen; Zins- und Wechselkursraten; Wettbewerb; Aktienkursschwankungen; Verfügbarkeit von und Zugang zu Bohrgeräten; die tatsächlichen Ergebnisse der aktuellen Explorationsaktivitäten; Regierungsaufgaben; politische und wirtschaftliche Entwicklungen; ausländische Besteuerungsrisiken; Umweltrisiken; Versicherungsrisiken; Investitionsaufwendungen; betriebliche oder technische Schwierigkeiten in Verbindung mit den Erschließungsaktivitäten; Arbeitsbeziehungen; der spekulative Charakter der strategischen Metallexploration und -erschließung einschließlich der Risiken in Bezug auf Qualitätsverluste bei den Reserven; Streitigkeiten über Konzessionsrechte und/oder Projekte; Änderungen bei den Projektparametern im Zuge der detaillierteren Planung; sowie all jene Risikofaktoren, die im MD&A-Bericht des Unternehmens zum Jahresende per 31. Dezember 2016 und im Börsenzulassungsantrag des Unternehmens vom 8. Juli 2013 angeführt sind. Zukunftsgerichtete Informationen beruhen auf Annahmen, die das Management für angemessen hält. Hierzu gehören unter anderem die erfolgreiche Eingliederung von [Tigray Resources Inc.](#) in das Unternehmen; der Gold-, Silber-, Kupfer- und Zinkpreis; die Nachfrage nach Gold, Silber, Kupfer und Zink; die Umsetzbarkeit von Explorations- und Erschließungsaktivitäten; der zeitgerechte Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen; die Fähigkeit, qualifizierte Arbeitskräfte zu gewinnen bzw. Gerätschaften und Dienstleistungen zeitgerecht und kostengünstig zu beziehen; die Fähigkeit, den Betrieb auf sichere, effektive und effiziente Weise zu führen; der regulative Rahmen in Bezug auf Umweltangelegenheiten; die Erneuerung oder Erweiterung der Explorationskonzessionen sowie andere hier aufgeführte Annahmen und Faktoren. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen könnten, dass sich die*

*tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Informationen unterscheiden, kann es auch andere Faktoren geben, die zu Ergebnissen führen, die nicht angenommen, geschätzt oder beabsichtigt sind. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Informationen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von jenen abweichen, die in solchen Informationen prognostiziert werden. Das Unternehmen übernimmt selbst bei Verfügbarkeit neuer Informationen keine Verpflichtung zur Aktualisierung der hier enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen, es sei denn, dies wird in den einschlägigen Gesetzen gefordert. Dementsprechend werden Anleger darauf hingewiesen, dass man sich auf zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen nicht bedingungslos verlassen sollte. Dementsprechend werden die Leser darauf hingewiesen, sich nicht bedingungslos auf die hier enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen zu verlassen, außer in Verbindung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.*

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

[http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/1705\\_Lihamat\\_Drill\\_Collar\\_Map-b5e0d793b47386a0](http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/1705_Lihamat_Drill_Collar_Map-b5e0d793b47386a0)

[http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/170529\\_MB\\_Main\\_LongSection-c65b853e6f9d87f78f](http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/170529_MB_Main_LongSection-c65b853e6f9d87f78f)

[http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/1705\\_Mato\\_Bula\\_Drill\\_Collar\\_Map-8c20b12d582eb3](http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/1705_Mato_Bula_Drill_Collar_Map-8c20b12d582eb3)

[http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/170529\\_Mato\\_Bula\\_Upper\\_LongSection-b03ede0ec2](http://www.marketwire.com/library/MwGo/2017/5/27/11G139828/170529_Mato_Bula_Upper_LongSection-b03ede0ec2)

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62002--East-Africa-Metals-absolviert-Ergaenzungsbohrungen-bei-Mato-Bula.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](#).