

# Endeavour Silver: Infill-Bohrungen bestätigt hochgradige Gold-Silber-Mineralisierung

22.09.2015 | [IRW-Press](#)

Vancouver, Kanada - 22. September 2015 - [Endeavour Silver Corp.](#) (TSX: EDR, NYSE: EXK) gibt bekannt, dass im Rahmen von Infill-Bohrungen im Konzessionsgebiet Terronera, das sich im mexikanischen Bundesstaat Jalisco befindet, kontinuierlich Zonen mit hochgradiger Silber-Gold-Mineralisierung innerhalb des Erzgangsystems Terronera definiert werden. Die Hauptmineralisierungszone erstreckt sich über 1.400 Meter (m) Länge und ist entlang des Streichens sowohl in südöstlicher Richtung als auch im Fallwinkel abwärts offen.

Die besten Ergebnisse der jüngsten Bohrungen sind in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst. Unter anderem wurden 508 Gramm Silber pro Tonne (g/t) und 3,25 g/t Gold (735 g/t Silberäquivalent) auf 8,2 Meter (m) wahrer Mächtigkeit bzw. 21,4 Unzen pro Tonne (Unzen/t) Silberäquivalent auf 26,9 Fuß in Loch TR 18-5 gefunden. In diesem Bereich enthalten sind auch 6.600 g/t Silber und 22,10 g/t Gold (8.147 g/t Silberäquivalent) auf 0,23 m wahrer Mächtigkeit bzw. 237,5 Unzen/t Silberäquivalent auf 0,8 Fuß.

Loch	Struktur	von	wahre Mächtigkeit	Au	Ag	Ag-Äqu.
(m)	(m)	(g/t)	(g/t)	(g/t)		
TR13-5	Terronera	258,90	11,87	1,76	81	205
einschl.		260,45	0,16	0,51	501	537
TR14-6	Terronera	88,45	1,55	0,20	256	269
einschl.		90,15	0,27	0,53	785	822
TR15-4	Terronera	109,25	1,76	0,15	88	98
einschl.		109,25	0,11	0,74	581	633
TR15-5	Terronera	235,30	10,78	1,75	44	167
Terronera HG		248,65	3,51	3,04	62	275
einschl.		250,80	0,33	5,82	56	463
TR17-4	Terronera	167,30	6,83	1,80	62	188
einschl.		168,05	0,34	8,57	153	753
TR18-3	Terronera	118,65	2,99	0,94	319	385
	(Hängendes)					
einschl.		119,15	0,33	1,43	1.310	1.410
Terronera		137,35	4,98	1,53	76	183
einschl.		142,30	0,57	5,84	222	631
TR18-4	Terronera	168,65	6,18	2,73	94	285
einschl.		169,85	0,38	5,82	306	713
TR18-5	Terronera	198,30	8,16	3,25	508	735
einschl.		201,55	0,23	22,10	6.600	8.147
TR21-2	Terronera	53,45	2,58	6,69	81	549
	(Hängendes)					
einschl.		54,90	0,11	26,70	309	2.178
Terronera		111,10	6,39	4,75	137	469
einschl.		115,90	0,40	18,65	238	1.544
Erzgang		123,10	1,84	6,38	164	610
	Terronera					
	(Liegendes)					
einschl.		125,55	0,20	25,80	845	2.651
TR21-3	Terronera	157,05	4,91	2,82	61	258
	(Hängendes)					
einschl.		158,00	0,49	9,89	154	846
Erzgang		181,45	5,17	5,93	179	595
	Terronera					
einschl.		185,00	0,40	16,75	339	1.512
TR21-4	Terronera	183,55	2,16	2,85	67	267
	(Hängendes)					
einschl.		186,30	0,21	1,92	101	235
Terronera		188,85	1,63	0,79	65	120
	(Hängendes)					
einschl.		190,60	0,39	1,66	159	275
Terronera		210,15	1,70	18,13	490	1.759
einschl.		210,95	0,30	36,50	909	3.464
TR22-4	Terronera	96,10	3,52	4,20	90	384
	(Hängendes)					
einschl.		96,10	0,66	7,59	121	652
Terronera		117,50	8,68	1,69	156	274
einschl.		127,25	0,70	1,67	775	892
TR23-3	Terronera	97,10	1,82	2,37	64	230
	(Hängendes)					
einschl.		98,35	0,81	3,72	99	359
Terronera		113,00	11,26	2,44	401	572
einschl.		125,35	0,48	7,68	4.770	5.308

Die Umrechnung auf Silberäquivalent erfolgt im Verhältnis 70 : 1 (Silber : Gold).

Luis Castro, Vice President of Exploration, dazu: Die Ergebnisse der Infill-Bohrungen bestätigen die starke Kontinuität, die Mächtigkeit und den Erzgehalt der Silber-Gold-Mineralisierung im Erzgangsystem Terronera. In mehreren Löchern wurden im Zuge der Bohrungen innerhalb von zwei parallel verlaufenden Zonen, wo der Hauptgang sich in zwei Teile aufspaltet und den Erzgang im Hängenden ausbildet, wirtschaftlich interessante Mineralisierungsbereiche durchteuft. Bei den Bohrungen wurde zwischenzeitlich eine Pause eingelegt; wir haben aber vor kurzem die Explorationslizenz für die Fortsetzung der Bohrungen erhalten und werden in der nächsten Phase unser Augenmerk auf das Streichen in südöstlicher Richtung entlang des Erzgangs Terronera sowie auf andere parallel verlaufende Erzgänge, die noch nie zuvor durch Bohrungen erkundet wurden, legen.

Godfrey Walton, M.Sc., P.Geol., President und COO von Endeavour, hat als qualifizierter Sachverständiger diese Pressemeldung geprüft und genehmigt und die Bohrprogramme in Mexiko beaufsichtigt. Im Rahmen der Qualitätskontrolle findet eine Probenanalyse statt, wobei zur Kontrolle der Integrität der Analyseergebnisse auch Referenzproben in Form von Standard- und Leerproben sowie Probenduplikaten verwendet werden. Alle Proben werden in der Außenstelle aufgespalten und ins Labor von ALS-Chemex gebracht, wo sie getrocknet, zerkleinert und zu Mahlpulver (50 g) verarbeitet und für die Analyse aufbereitet werden. Der Gold- und Silbergehalt wird mittels Brandprobe und anschließender Atomabsorption (AA) untersucht.

## Über Endeavour Silver

[Endeavour](#) ist ein mittelständisches Silberbergbauunternehmen mit dem Ziel, seine Produktion, seine Reserven und seine Ressourcen in den Betrieben in Mexiko zu steigern. Seit seiner Gründung im Jahr 2004 konnte Endeavour 10 Jahre hintereinander steigende Zahlen im Silberbergbau verbuchen. Mit seinen drei Silber-Gold-Bergbaubetrieben in Mexiko in Verbindung mit dem strategischen Erwerb von Projekten bzw. Explorationsaktivitäten sollte es für Endeavour nicht schwer sein, sein Ziel zu erreichen und einer der führenden Silberproduzenten zu werden.

## Weitere Informationen erhalten Sie über:

Meghan Brown, Director Investor Relations  
Tel (gebührenfrei): (877) 685-9775  
Tel: (604) 640-4804  
Fax: (604) 685-9744  
E-Mail: [mbrown@edrsilver.com](mailto:mbrown@edrsilver.com)  
Website: [www.edrsilver.com](http://www.edrsilver.com)

Für Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

## Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen

*Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des Private Securities Litigation Reform Act der Vereinigten Staaten aus dem Jahr 1995 sowie zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der einschlägigen kanadischen Wertpapiergesetze. In den hier angeführten zukunftsgerichteten Aussagen und Informationen sind unter anderem auch Aussagen über Endeavours erwartete Leistung im Jahr 2015 sowie über den zeitlichen Ablauf und die Ergebnisse der verschiedenen Aktivitäten enthalten. Das Unternehmen hat nicht die Absicht und ist nicht verpflichtet, solche zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies wird in den geltenden Gesetzen vorgeschrieben.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten, Leistungen oder Erfolge von Endeavour und seinen Betriebsstätten wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden. Zu*

*diesen Faktoren zählen unter anderem: Änderungen auf nationaler und regionaler Regierungsebene, Gesetze, Steuern, Regulierungsmaßnahmen, politische und wirtschaftliche Entwicklungen in Kanada und Mexiko, betriebliche oder technische Schwierigkeiten bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung, Risiken und Gefahren bei der Mineralexploration, -erschließung und -förderung, der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung, Risiken beim Erhalt der nötigen Lizenzen und Genehmigungen, Probleme mit den Besitzrechten sowie Faktoren, die im Abschnitt Risikofaktoren des aktuellen Formulars zur Jahresberichterstattung (40F) bei der SEC und bei den kanadischen Regierungsbehörden beschrieben sind.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Annahmen, die das Management für angemessen hält. Dazu zählen unter anderem der fortlaufende Betrieb in den Abbaustätten des Unternehmens, keine wesentlichen Änderungen bei den Rohstoffpreisen, ein Abbaubetrieb bzw. eine Herstellung von Bergbauprodukten entsprechend den Erwartungen des Managements, das erwartete Produktionsergebnis und andere Annahmen und Faktoren, die hier beschrieben werden. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren aufzuzeigen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen unterscheiden, kann es auch andere Faktoren geben, die zu wesentlich anderen Ergebnissen führen können als erwartet, beschrieben, geschätzt oder beabsichtigt. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen oder Informationen abweichen. Den Lesern wird empfohlen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen und Informationen zu verlassen.*

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/55496--Endeavour-Silver--Infill-Bohrungen-bestaetigt-hochgradige-Gold-Silber-Mineralisierung.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](#).