

# First Majestic Silver: Hochgradige Bohrergergebnisse des Explorationsprogramms 2018 auf Ermitaño

26.02.2019 | [IRW-Press](#)

## First Majestic meldet Update des Genehmigungsstatus

[First Majestic Silver Corp.](#) (NYSE: AG, TSX: FR) (First Majestic oder das Unternehmen) freut sich, die Ergebnisse seines Explorationsprogramms 2018 beim Silber-/Goldprojekt Ermitaño bekannt zu geben, das sich vier Kilometer südlich der produzierenden Silber-/Goldmine Santa Elena in Sonora (Mexiko) befindet. Das erste Entdeckungsloch (EW16-04), das 997 Gramm Silberäquivalent pro Tonne auf 18,0 Metern (11,4 Gramm Gold und 86 Gramm Silber pro Tonne) ergab, wurde bereits am 17. Januar 2017 gemeldet. Ende 2018 waren im Konzessionsgebiet insgesamt 50 Bohrlöcher abgeschlossen worden. Das Explorationsprogramm 2018 umfasste insgesamt 17.447 Meter in 40 Bohrlöchern, bestehend aus neun Ergänzungsbohrlöchern, die das Vertrauen in und die Größe der Ressource steigern sollten, sowie aus 31 Ausfallbohrlöchern in Zielgebieten westlich und östlich der bekannten Mineralisierung.

## HÖHEPUNKTE DER BOHRUNGEN

- Bohrloch 18-35: 30,1 m mit 293 g/t AgÄq (3,0 g/t Au und 53 g/t Ag)
- Bohrloch 18-36: 11,2 m mit 1.019 g/t AgÄq (11,1 g/t Au und 128 g/t Ag)
- Bohrloch 18-39: 17,6 m mit 654 g/t AgÄq (6,3 g/t Au und 149 g/t Ag)
- Bohrloch 18-47: 28,3 m mit 403 g/t AgÄq (3,9 g/t Au und 95 g/t Ag)

Keith Neumeyer, President und CEO von First Majestic, sagte: Die Bohrergergebnisse, die heute bei unserem Projekt Ermitaño gemeldet wurden, sind äußerst vielversprechend, da sie weiterhin das Potenzial verdeutlichen, qualitativ hochwertige Ressourcen in unmittelbarer Nähe unseres produzierenden Betriebs Santa Elena zu errichten. Der Umweltgenehmigungsprozess befindet sich in der letzten Phase, wobei eine positive Entscheidung in den kommenden Wochen erwartet wird. Vorbehaltlich einer Genehmigung des Projekts Ermitaño wird die Lebensdauer der Mine bei Santa Elena um mehrere Jahre verlängert und die Neuverarbeitung der alten Haufenlaugungs-Erzplatte durch frisches Erz mit höheren Gehalten, das nicht Gegenstand der Sandstorm-Streaming-Vereinbarung ist, ersetzt werden.

## GENEHMIGUNGSSTATUS

Anfang Februar besuchte technisches Personal von SEMARNAT den Standort Ermitaño im Rahmen der Einreichung des Unified Technical Document (DTU) des Unternehmens hinsichtlich des Abbaus. Die DTU-Genehmigung ist die letzte bundesstaatliche Anforderung, die Genehmigungen hinsichtlich der Umweltverträglichkeit und Landnutzungsänderungen beinhaltet, die vor Beginn jedweder Bau- und Abbauarbeiten erforderlich sind. Das Unternehmen geht davon aus, dass es im März die Genehmigung der Bundesbehörde erhalten wird.

## ZUSAMMENFASSUNG DER ZUSAMMENGESETZTEN PROBEN

Bohrloch-Nr.	bis	Länge (m)	geschätzte wahre Länge (m)	Ag g/t	Au g/t	Ag g/t	Ag g/t
EW-16-03	199,6	202,1	2,5	1,9	37	5,3	463
EW-16-04	224,5	242,5	18,0	14,5	86	11,4	997
einschließlich	228,1	229,5	1,4		83	16,6	1.407
	233,1	233,8	0,7		634	39,7	3.808
	233,8	234,3	0,5		97	19,5	1.658
	234,3	235,5	1,1		154	40,1	3.364
	235,5	236,4	0,9		129	31,9	2.678
	237,6	240,1	2,5		60	14,7	1.232
EW-16-05	126,4	152,6	26,2	20,7	52	4,2	390
einschließlich	134,9	136,3	1,3		92	13,9	1.207
	136,3	137,4	1,1		165	11,1	1.053
EW-16-06	271,3	301,6	30,3	19,8	201	4,1	528
einschließlich	271,3	272,5	1,2		312	11,2	1.204
	272,9	273,5	0,6		534	10,9	1.404
	273,5	273,9	0,4		643	9,6	1.410
	274,4	274,8	0,4		1517	5,5	

								1.955
	274,8	275,6	0,8		1408	24,9		3.403
	275,6	276,9	1,3		1128	18,4		2.602
	276,9	277,7	0,8		654	16,3		1.956
EW-16-08	350,7	371,5	20,9	16,5	40	2,2		214
EW-17-09	268,5	280,7	12,2	9,8	77	3,6		367
einschließ lich	271,3	271,8	0,5		76	12,9		1.109
EW-17-10	147,4	152,9	5,4	4,0	65	4,8		450
EW-18-19	669,0	670,9	1,9	1,5	78	1,7		217
EW-18-27	708,1	709,1	1,0	0,9	29	1,0		111
EW-18-33	237,2	255,5	18,3	14,5	28	2,9		261
EW-18-34	273,5	287,1	13,6	9,4	53	3,4		327
einschließ lich	275,4	276,3	0,9		72	13,6		1.160
EW-18-35	148,0	188,3	40,3	30,1	53	3,0		293
einschließ lich	163,6	164,1	0,5		139	19,4		1.691
	165,4	166,1	0,7		118	18,7		1.614
EW-18-36	292,3	311,0	18,7	11,2	128	11,1		1.019

einschließ lich	299,3	300,4	1,1		307	19,8	1.891
	300,4	301,7	1,3		567	70,8	6.231
	301,7	303,0	1,3		122	20,1	1.730
	303,0	304,4	1,4		326	32,0	2.886
EW-18-37	185,5	192,0	6,4	4,0	54	3,2	309
EW-18-38	182,6	185,3	2,8	2,2	48	5,8	510
EW-18-39	265,4	294,1	28,7	17,6	149	6,3	654
einschließ lich	265,4	266,0	0,6		520	17,0	1.879
	268,8	270,0	1,2		369	20,1	1.980
	272,0	273,0	1,0		387	8,6	1.074
	283,0	284,0	1,0		149	15,5	1.392
	286,0	287,0	1,0		180	10,4	1.010
	289,0	290,2	1,2		192	14,4	1.342
EW-18-40	294,7	307,4	12,8	10,3	21	1,3	126
EW-18-41	166,3	172,9	6,5	4,5	78	9,6	849
einschließ lich	167,7	168,5	0,8		83	14,6	1.250
	169,3	170,3	0,9		133	39,4	3.281

EW-18-43	347,2	356,3	9,1	5,9	26	1,2	125
EW-18-44	199,1	229,5	30,4	16,8	39	2,6	251
EW-18-45	189,5	215,1	25,6	15,4	77	2,5	274
einschließ- lich	214,1	215,1	1,0		85	17,2	1.457
EW-18-46	74,6	99,3	24,7	20,5	41	3,7	341
einschließ- lich	90,2	91,1	0,9		95	13,0	1.136
	93,3	94,0	0,8		149	27,3	2.334
EW-18-47	296,2	343,7	47,5	28,3	95	3,9	403
einschließ- lich	304,6	305,7	1,1		434	21,1	2.125
	313,5	314,9	1,4		184	10,4	

Hinweis: Die Bohrlöcher EW16-01 bis EW16-04 wurden am 17. Januar 2017 bekannt gegeben (siehe Pressemeldung unter [https://www.firstmajestic.com/news/2017/index.php?content\\_id=312](https://www.firstmajestic.com/news/2017/index.php?content_id=312)). Die Bohrlöcher EW16-06 und EW 17-09 wurden am 9. Januar 2018 bekannt gegeben (siehe Pressemeldung unter [https://www.firstmajestic.com/news/index.php?content\\_id=340](https://www.firstmajestic.com/news/index.php?content_id=340)). Der Goldäquivalent (AuÄq) wurde mithilfe eines Gold-Silber-Verhältnisses von 1:80 berechnet.

Nach detaillierten geologischen Aufzeichnungen werden alle Bohrkernproben vor Ort mit einer Diamantsäge geteilt. Eine Hälfte des Kerns wurde an Bureau Veritas Mineral Laboratories nach Vancouver (British Columbia, Kanada) und an SGS Laboratories nach Durango und Hermosillo (Mexiko) gesendet. Die andere Hälfte bleibt zu Verifizierungs- und Referenzzwecken vor Ort.

EW-18-49	307,1	322,5	15,4	11,1	60	2,3	244
----------	-------	-------	------	------	----	-----	-----

### ERZGANGSYSTEM ERMITAÑO

Die epithermale Silber- und Goldmineralisierung mit geringer Sulfidation befindet sich in den steil abfallenden Strukturen Ermitaño und Ermitaño Splay. Die Strukturen beherbergen grünen und weißen massiven, gebänderten und blättrigen Stockwork-Quarz, Kalzit und Adular. Die Erzgänge sind für gewöhnlich brekziös und stehen mit einer argillitischen Alteration in Zusammenhang. Sulfid und Eisenoxid kommen nach Sulfid und Pyrolusit lokal vor. Der Großteil der im Jahr 2018 veröffentlichten abgeleiteten Mineralisierung befindet sich bei Ermitaño Splay. Im Rahmen der Bohrungen bei Ermitaño Splay wurde eine in Ost-West-Richtung verlaufende Struktur mit einer Länge von etwa 500 Metern beschrieben, die 400 Meter neigungsabwärts verläuft und eine mineralisierte wahre Mächtigkeit von 0,9 bis 30,0 Metern (durchschnittlich 11,0 Meter) aufweist. Die Mineralisierung bei Splay ist in Richtung Westen neigungsaufwärts und neigungsabwärts weiterhin offen. Ermitaño Splay trennt sich von der Struktur Ermitaño, die im Rahmen von Bohrungen auf einer Streichenlänge von etwa 1.000 Metern in Richtung Südwesten und mit einer Neigung von 400 Metern beschrieben wurde. Die mineralisierten wahren Mächtigkeiten variieren zwischen 0,8 und 11,0 Metern (durchschnittlich 4,0 Meter).

<https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46029/Feb 25 2018 2018 Ermitano drill>

results\_de\_PRCOM.001.png

Abb. 1: Schrägansicht von Ermitaño und Ermitaño Splay

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46029/Feb 25 2018 2018 Ermitano drill results\\_de\\_PRCOM.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46029/Feb 25 2018 2018 Ermitano drill results_de_PRCOM.002.png)

Abb. 2: Planansicht von Ermitaño und Ermitaño Splay

## EXPLORATIONSPROGRAMM 2019

Das Explorationsprogramm 2019 wird etwa 16.000 Meter in 75 geplanten Bohrlöchern umfassen. In der ersten Jahreshälfte 2019 wird das Unternehmen Ermitaño Splay in oberflächennahen Bereichen erkunden, um die Beständigkeit der Mineralisierung in geringen Tiefen zu untersuchen und die Machbarkeit einer Förderung im Tagebau zu bewerten. Wenn die Machbarkeit bestätigt wird, könnte dies einen schnelleren Weg zur Verarbeitung von Erz aus diesem Gebiet ermöglichen.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46029/Feb 25 2018 2018 Ermitano drill results\\_de\\_PRCOM.003.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46029/Feb 25 2018 2018 Ermitano drill results_de_PRCOM.003.png)

Abb. 3: Längsschnitt (Gehalt x Mächtigkeit) von Ermitaño Splay

Herr Ramon Mendoza Reyes, Vice President Technical Services bei First Majestic, ist ein qualifizierter Sachverständiger (in der Vorschrift NI 43-101 als Qualified Person bezeichnet) und hat die Fachinformationen in dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt.

## ÜBER DAS UNTERNEHMEN

First Majestic ist ein Bergbauunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf der Silberproduktion in Mexiko liegt und das seine Unternehmensstrategie konsequent auf die Erschließung seiner bestehenden Rohstoffkonzessionen konzentriert. Das Unternehmen besitzt und betreibt die Silber-Gold-Mine San Dimas, die Silber-Gold-Mine Santa Elena, die Silbermine La Encantada, die Silbermine San Martin, die Silbermine La Parrilla und die Silbermine Del Toro. Die Produktion in diesen Minen soll 2019 zwischen 14,2 und 15,8 Unzen Silber bzw. 24,7 und 27,5 Millionen Unzen Silberäquivalent liegen.

WEITERE INFORMATIONEN erhalten Sie über [info@firstmajestic.com](mailto:info@firstmajestic.com) oder auf unserer Website unter [www.firstmajestic.com](http://www.firstmajestic.com) bzw. unter unserer gebührenfreien Telefonnummer 1.866.529.2807.

[First Majestic Silver Corp.](#)

Unterschrift:  
Keith Neumeyer, President & CEO

## BESONDERER HINWEIS ZU ZUKUNFTSGERICHTETEN INFORMATIONEN

*Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemeldung enthält zukunftsgerichtete Informationen und zukunftsgerichtete Aussagen gemäß den geltenden kanadischen und US-amerikanischen Wertpapiergesetzen (zusammen zukunftsgerichtete Aussagen). Diese Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse oder die zukünftige Leistungen, Geschäftsaussichten oder -chancen des Unternehmens, die auf Prognosen zukünftiger Ergebnisse, Schätzungen von noch nicht ermittelbaren Beträgen und Annahmen des Managements beruhen, die wiederum auf der Erfahrung und Wahrnehmung des Managements in Bezug auf historische Trends, aktuelle Bedingungen und erwartete zukünftige Entwicklungen basieren. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten unter anderem Aussagen in Bezug auf: die Geschäftsstrategie des Unternehmens; zukünftige Planungsprozesse; kommerzielle Bergbauaktivitäten; Cashflow; Budgets; Zeitpunkt und Umfang der geschätzten zukünftigen Produktion; Gewinnungsraten; Minenpläne und die Lebensdauer der Minen; den zukünftigen Preis für Silber und andere Metalle; Produktionskosten; Kosten und Zeitpunkt der Erschließung neuer Lagerstätten; Investitionsprojekte und Explorationsaktivitäten sowie deren mögliche Ergebnisse. Die Annahmen können sich als falsch erweisen und die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von den Erwartungen abweichen. Die Zielvorgaben können daher nicht garantiert werden. Die Anleger werden dementsprechend ausdrücklich darauf hingewiesen, sich nicht vorbehaltlos auf die Vorgaben und zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen, da es*

keine Garantie dafür gibt, dass die Pläne, Annahmen oder Erwartungen, auf die sich diese stützen, eintreten werden. Alle anderen Aussagen - ausgenommen Aussagen über historische Fakten - können zukunftsgerichtete Aussagen darstellen. Aussagen über nachgewiesene und wahrscheinliche Mineralreserven- und Mineralressourcenschätzungen können auch als zukunftsgerichtete Aussagen angesehen werden, soweit sie Schätzungen der Mineralisierung beinhalten, die bei einer Erschließung des Konzessionsgebiets entdeckt wird, und im Falle von gemessenen und angezeigten Mineralressourcen oder nachgewiesenen und wahrscheinlichen Mineralreserven spiegeln diese Aussagen die auf bestimmten Annahmen beruhende Schlussfolgerung wider, dass die Minerallagerstätte wirtschaftlich abbaubar ist. Alle Aussagen, die Vorhersagen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Prognosen, Ziele bzw. zukünftige Ereignisse oder Leistungen zum Ausdruck bringen oder betreffen (oft, aber nicht immer, unter Gebrauch von Wörtern oder Begriffen wie suchen, rechnen mit, planen, fortsetzen, schätzen, erwarten, können, werden, vorhersagen, prognostizieren, Potenzial, Ziel, beabsichtigen, könnten, dürften, sollten, glauben und ähnliche Ausdrücke), sind keine Aussagen über historische Fakten und können zukunftsgerichtete Aussagen sein.

Die tatsächlichen Ergebnisse können von den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von denen abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert werden. Dazu gehören unter anderem: Risiken im Zusammenhang mit der Integration von Akquisitionen; tatsächliche Ergebnisse von Explorationstätigkeiten; Schlussfolgerungen aus wirtschaftlichen Bewertungen; Änderungen der Projektparameter im Zuge der Verfeinerung von Plänen; Rohstoffpreise; Schwankungen der Erzreserven, -gehalte oder -gewinnungsraten; die tatsächliche Leistung von Anlagen, Ausrüstungen oder Prozessen im Vergleich zu den Spezifikationen und Erwartungen; Unfälle; Arbeitsbeziehungen; Beziehungen zu lokalen Gemeinschaften; Änderungen in nationalen oder lokalen Regierungen; Änderungen der geltenden Gesetzgebung oder deren Anwendung; Verzögerungen bei der Einholung von Genehmigungen, der Sicherung von Finanzierungen oder bei der Fertigstellung von Erschließungs- oder Bautätigkeiten; Wechselkursschwankungen; zusätzlicher Kapitalbedarf; staatliche Regulierung; Umweltrisiken; Reklamationskosten; Ergebnisse anhängiger Rechtsstreitigkeiten; Einschränkungen des Versicherungsschutzes sowie die Faktoren, die im Abschnitt Description of the Business - Risk Factors der aktuellen Annual Information Form des Unternehmens, die unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) einsehbar ist, und Formblatt 40-F, das bei der United States Securities and Exchange Commission in Washington, D.C. eingereicht wurde. Obwohl First Majestic versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von denen in zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen.

Das Unternehmen ist der Ansicht, dass die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen angemessen sind, es kann jedoch keine Gewähr dafür übernommen werden, dass sich diese Erwartungen als richtig erweisen. Den hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen sollte daher kein übermäßiges Vertrauen entgegengebracht werden. Diese Aussagen gelten nur zum Zeitpunkt dieser Meldung. Das Unternehmen beabsichtigt nicht und übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist durch geltende Gesetze vorgeschrieben.

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, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die 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/68927--First-Majestic-Silver--Hochgradige-Bohrergebnisse-des-Explorationsprogramms-2018-auf-Ermitao.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](#).