

Caledonia Mining Corporation plc: Ermutigende Bohrergergebnisse aus der Eroica-Zone der Blanket-Goldmine

10.07.2023 | [IRW-Press](#)

8,6 m mit 15,56 g/t, 13,44 m mit 6,62 g/t und 22,32 m mit 4,03 g/t Gold pro Tonne Gestein

St. Helier, 10. Juli 2023 - [Caledonia Mining Corporation plc](#) ("Caledonia" oder das "Unternehmen") freut sich, ermutigende Ergebnisse des laufenden Untertage-Bohrprogramms in der Mine Blanket bekannt zu geben, das derzeit auf Erweiterungen in der Tiefe des Erzkörpers Eroica abzielt. Zwischen Januar 2023 und Ende Mai 2023 wurden etwa 5.600 Meter ("m") an Bohrungen durchgeführt. Erste Ergebnisse deuten darauf hin, dass sich der bestehende Erzkörper Eroica in der Tiefe fortsetzt, wobei die Gehalte und Mächtigkeiten im Allgemeinen besser als erwartet sind.

Zu den Highlights der Ergebnisse gehören:

Kennung des Lochs	Name des Erzkörpers *	Erzkörper-schnittpunktkernlänge (m)	Wahre Breite (m)
Von (m) Bis (m)			
ERC750EX2303	ERCN_HW	262.7 278.3 15.6	8.6
ERC750EX2301	ERCN_HW	263.8 281.2 17.4	13.44
ERC750EX2206	ERCN_HW	203.9 246.5 42.6	22.32

* ERCN_HW - Eroica Nord Hängende Wand

Die vollständigen Bohrergergebnisse und Standorte sind in Anhang 1 aufgeführt.

Die Tiefbohrungen in der Mine Blanket wurden vor einigen Jahren aufgrund von logistischen Einschränkungen unter Tage und den Auswirkungen von Covid-19 auf die Arbeiten der Auftragnehmer ausgesetzt. Nach der Fertigstellung des Zentralschachtes und der dazugehörigen Infrastruktur wurden die Tiefbohrungen im Januar 2023 wieder aufgenommen und konzentrieren sich derzeit auf den Erzkörper Eroica, wo ein Querschlag abgebaut wurde, um einen optimalen Zugang zu den tieferen Zonen des steil abfallenden Erzkörpers zu ermöglichen. Zwischen dem 1. Januar 2023 und dem 30. Mai 2023 wurden etwa 5.600 m an Bohrungen durchgeführt; für den Rest des Jahres 2023 sind weitere 12.900 m geplant.

In der Eroica-Zone konzentrierten sich die Bohrungen eines Explorationsvortriebs auf der 750-Meter-Sohle der Mine hauptsächlich auf die Umwandlung von abgeleiteten Ressourcen in angezeigte Ressourcen, zusätzlich zu den Bohrungen in Bereichen außerhalb der abgeleiteten Ressourcen, da sich die Mineralisierung in die Tiefe erstreckt, zwischen 850 und 1150 Metern unter der Oberfläche (siehe Diagramm unten und Abbildung 1 in Anhang 1). Dies liegt oberhalb der Sohle des neuen Zentralschachtes, weshalb alle Ressourcen, die in diesem Gebiet identifiziert werden, durch die geplante Infrastruktur des Zentralschachtes erschlossen werden.

Diagramm: Vertikaler Längsschnitt der Blanket-Mine mit den wichtigsten Erzkörpern und der Mineninfrastruktur, Hervorhebung (Inset-Box) der Eroica-Zone, in der kürzlich Bohrungen durchgeführt wurden

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/71265/10072023_Caledonia.001.png

Insgesamt bestätigen die Ergebnisse, dass die Eroica-Zone in die Tiefe fortbesteht, wie zuvor modelliert wurde, und die Ergebnisse deuten darauf hin, dass die Gehalte und Mächtigkeiten deutlich höher sind als zuvor angenommen.

Darüber hinaus ergab das tiefste im Rahmen des Programms gebohrte Loch ERC750EX2214 starke

Abschnitte etwa 120 m vertikal unterhalb der aktuellen abgeleiteten Ressource, die wahre Mächtigkeiten von 5,78 m mit einem Gehalt von 8,18 Gramm pro Tonne ("g/t") Gold und 8 m mit einem Gehalt von 7,7 g/t Gold ergaben. Die Zone bleibt auch unterhalb dieser Abschnitte vollständig offen.

Diese Ergebnisse sowie die Ergebnisse weiterer geplanter Explorations werden sich in einer überarbeiteten Mineralressourcenerklärung niederschlagen, die zu gegebener Zeit veröffentlicht wird.

Mark Learmonth, Chief Executive Officer von Caledonia, kommentierte die ersten Bohrergergebnisse:

"Ich bin mit den Ergebnissen der bisherigen Bohrkampagne sehr zufrieden. Insbesondere die Gehalte sind sehr ermutigend, wenn man sie mit den in der Vergangenheit bei Eroica erzielten Abbaugehalten vergleicht, die bei etwa 4-5 g/t lagen. Der Zentralschacht und die dazugehörige Infrastruktur sind nicht nur für die Steigerung der Produktion von entscheidender Bedeutung, sondern geben uns auch die Möglichkeit, die Exploration neu zu starten, um die Lebensdauer der Mine Blanket zu verlängern. In den letzten sieben Jahren haben wir umfangreiche Investitionen in die Mine Blanket getätigt, darunter auch Investitionen im Jahr 2023 (die im Jahr 2024 fortgesetzt werden) in eine neue Absetzanlage mit einer voraussichtlichen Lebensdauer von etwa 14 Jahren, um eine Mineninfrastruktur zu schaffen, die die Produktion über den aktuellen Produktionshorizont hinaus aufrechterhalten kann.

"Diese Ergebnisse sind sehr ermutigend und wir freuen uns auf die Ergebnisse der Erweiterungsbohrungen bei den Blanket-Erzkörpern sowie auf die Ergebnisse der nächsten Bohrphase."

Anhang 1

Tabelle 1

Einzelne Bohrergergebnisse des Tiefbohrprogramms in der Blanket-Mine

Kennung des Lochs	Name des Erzkörpers *	Erzkörperschnittpunkt	Kernlänge (m)	Wahre Breite (m)
Von (m)	Bis (m)			
ERC750EX2201	ERCN_HW	183.5	193.7	7.11
ERC750EX2202	ERCN_HW	170.4	177	6.29
ERC750EX2202	ERCN_FW	212.4	226.8	9.17
ERC750EX2203	ERCN_HW	204.45	221.45	10.36
ERC750EX2204	ERCN_HW	224.95	272.95	30.25
ERC750EX2205	ERCN_HW	208.3	232.9	13.48
ERC750EX2205	ERCN_FW	268.3	272.5	2.4
ERC750EX2206	ERCN_HW	203.9	246.5	22.32
ERC750EX2206	ERCN_FW	263.9	272.3	4.37
ERC750EX2207	ERCN_HW	218.9	223.5	3.06
ERC750EX2208	ERCN_HW	200.1	214.6	8.81
ERC750EX2209	ERCN_HW	199.5	208.3	4.49
ERC750EX2210	ERCN_HW	205.65	208.65	1.92
ERC750EX2211	ERCN_HW	232.1	233.9	1.26
ERC750EX2212	ERCN_HW	229.57	231.37	0.97
ERC750EX2213	ERCN_HW	221.2	221.8	0.30
ERC750EX2214	ERCN_HW	269.13	275.73	5.78
ERC750EX2214	ERCN_FW	294.33	308.13	8
ERC750EX2215	ERCN_HW	299.57	303.77	3.6
ERC750EX2216	ERCN_HW	292.6	310.9	12.9
ERC750EX2216	ERCN_FW	318.4	329.6	9.2
ERC750EX2301	ERCN_HW	263.8	281.2	13.44
ERC750EX2302	ERCN_HW	236.1	247.2	7.51
ERC750EX2303	ERCN_HW	262.7	278.3	8.6
ERC750EX2305	ERCN_HW	293.8	296.2	4.01
ERC750EX2306	ERCN_HW	237.6	242.4	3.06

* ERCN_HW - Eroica Nord Hängende Wand

* ERCN_FW - Eroica Nord Fußwand

Tabelle 2

Unterirdisches Explorationsbohrloch; Azimut, Neigung, gebohrte Länge und Position der Manschette an der Oberfläche (UTM NAD83)

Kennung des Lochs	Azimut (°)	Neigung (°)	Gebohrte Länge(m)	UTM Ost
ERC750EX2201	28.68	-65.74	248.3	697293.5
ERC750EX2202	122.15	-71.33	254.4	697294.0
ERC750EX2203	134.01	-66.13	260.25	697293.4
ERC750EX2205	64.65	-82.27	290.5	697294.2
ERC750EX2206	80.24	-82.13	281.3	697294.7
ERC750EX2207	25.10	-79.18	290.3	697293.0
ERC750EX2204	126.73	-81.37	308.35	697293.6
ERC750EX2208	21.35	-73.80	278.2	697292.5
ERC750EX2209	16.83	-63.62	254.1	697292.5
ERC750EX2210	13.81	-64.94	269.1	697292.4
ERC750EX2211	144.29	-60.21	287.05	697292.5
ERC750EX2212	151.74	-52.44	271.8	697292.3
ERC750EX2213	12.70	-53.74	304.9	697291.2
ERC750EX2214	101.48	-70.97	401.3	697206.7
ERC750EX2215	119.61	-68.33	398.1	697206.4
ERC750EX2216	97.17	-76.86	377.2	697206.0
ERC750EX2301	58.43	-73.25	352.2	697205.9
ERC750EX2302	63.22	-63.51	359.1	697206.0
ERC750EX2303	64.05	-64.99	356.3	697206.7
ERC750EX2304	40.08	-68.88	359.3	697205.7
ERC750EX2305	39.47	-70.26	365.5	697205.0
ERC750EX2306	44.84	-56.80	350.3	697206.2

Abbildung 1. Vertikaler Längsschnitt der Zone Eroica mit den jüngsten Bohrerergebnissen

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/71265/10072023_Caledonia.002.png

Nachfragen:

[Caledonia Mining Corporation plc](#)

Mark Learmonth Tel: +44 1534 679 800

Camilla Horsfall Tel: +44 7817 841 793

Cenkos Securities plc (Nomad und gemeinsamer Makler)

Adrian Hadden Tel: +44 207 397 1965

Neil McDonald Tel: +44 131 220 9771

Pearl Kellie Tel: +44 131 220 9775

Liberum Capital Limited (Gemeinsamer Makler)

Scott Mathieson/Kane Collings Tel: +44 20 3100 2000

BlytheRay Finanz-PR (UK)

Tim Blythe/Megan Ray Tel: +44 207 138 3204

3PPB (Finanz-PR, Nordamerika)

Patrick Chidley Tel: +1 917 991 7701

Paul Durham Tel: +1 203 940 2538

Curate Public Relations (Simbabwe)

Debra Tatenda Tel: +263 77802131

IH Securities (Private) Limited (VFEX-Sponsor - Simbabwe)

Lloyd Mlotshwa Tel: +263 (242) 745 119/33/39

Swiss Resource Capital AG info@resource-capital.ch

Jochen Staiger

Qualifizierte Personen: Craig James Harvey, MGSSA, MAIG, Caledonia Vice President, Technical Services,

hat die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen geprüft und genehmigt. Craig James Harvey ist eine "qualifizierte Person" gemäß (i) dem National Instrument 43-101 der Canadian Securities Administrators - Standards of Disclosure for Mineral Projects und (ii) Subpart 1300 der Regulation S-K des U.S. Securities Act.

Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle: Der Zugang zum Gelände der Blanket Mine wird durch Sicherheitspersonal am ersten Tor kontrolliert. Am zweiten Tor erfolgt der Zugang zusätzlich zum Sicherheitspersonal durch ein biometrisches Zugangssystem. Die Diamantbohrungen werden von qualifizierten Diamantbohrern unter der Aufsicht eines Diamantbohrmeisters durchgeführt. Die Bohrkern werden routinemäßig an die Oberfläche zum Kernschuppen gebracht, wo sie entgegengenommen und abgelegt werden. Ein qualifizierter geologischer Techniker führt die geotechnischen Aufzeichnungen durch, während ein qualifizierter Geologe den Kern aufzeichnet und die zu spaltenden Teile markiert. Der Kern wird mit einem elektrischen Kernschneider, der mit einer Diamantsäge ausgestattet ist, entlang der Kernachse in zwei Hälften geteilt. Der Geologe markiert die Probenintervalle, setzt Tickets, Einsatzstandards und Rohlinge. Die eine Hälfte der Probe wird in einen Kunststoffprobenbeutel gegeben und mit Kabelbindern verschlossen. Die Informationen über die Probenahme werden in die Datenbank eingegeben. Die andere Hälfte des Bohrkerns wird mit den Probenintervallen und Probennummern markiert und in die Kernkiste zurückgelegt, um sie für spätere Zwecke aufzubewahren. Die Proben werden in markierte Getreidesäcke gefüllt und mit Kabelbindern verschlossen.

Der Transport erfolgt auf der Straße mit einem Minenfahrzeug zu einem von der SADCAS akkreditierten Prüflabor (Akkreditierungsnummer TEST-05 0030) in Kwekwe, etwa 330 km von der Blanket Mine entfernt. Als Nachweis für den Versand wird ein Lieferschein unterzeichnet.

Gold wird mittels einer 50-Gramm-Brandprobe mit Atomabsorption (AA) analysiert. Das Labor verfügt auch über interne Qualitätskontrollprogramme ("QC"), die das Einsetzen von Reagenzien-Rohlingen, Referenzmaterialien und Zellstoffduplikaten umfassen.

Blanket Mine fügt in regelmäßigen Abständen QC-Proben (Leerproben und Referenzmaterialien) zur Überwachung der Laborleistung ein.

Sobald die Ergebnisse vorliegen, werden sie mit den Probennummern auf dem zurückbehaltenen Kern markiert.

Hinweis: Diese Bekanntmachung enthält Insiderinformationen, die gemäß der Marktmissbrauchsverordnung (EU) Nr. 596/2014 ("MAR") offengelegt werden, da sie aufgrund des European Union (Withdrawal) Act 2018 Teil des nationalen Rechts des Vereinigten Königreichs ist, und wird gemäß den Verpflichtungen des Unternehmens nach Artikel 17 der MAR offengelegt.

Vorsichtshinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Bei den in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen und Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen, handelt es sich um "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze, die Risiken und Ungewissheiten in Bezug auf die aktuellen Erwartungen, Absichten, Pläne und Überzeugungen von Caledonia beinhalten, aber nicht darauf beschränkt sind. Zukunftsgerichtete Informationen sind häufig an zukunftsgerichteten Begriffen wie "antizipieren", "glauben", "erwarten", "Ziel", "planen", "anvisieren", "beabsichtigen", "schätzen", "könnten", "sollten", "könnten" und "werden" oder der Verneinung dieser Begriffe oder ähnlichen Begriffen zu erkennen, die auf zukünftige Ergebnisse oder andere Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Ziele, Annahmen, Absichten oder Aussagen über zukünftige Ereignisse oder Leistungen hinweisen. Beispiele für zukunftsgerichtete Informationen in dieser Pressemitteilung sind: Geplante Explorationsprogramme, Schwerpunkte, Strategien, Bohrziele und -arbeiten, Potenzial für die weitere Exploration bestimmter Gebiete, potenzielle Bohrergebnisse und damit verbundene Erwartungen, Kosten und Ausgaben, einschließlich der Erschließungs- und Produktionskosten, Wirtschaftlichkeit des Projekts, Goldpreisannahmen, potenzielle Mineralisierung, prognostizierte Erzgehalte, Möglichkeiten zur Erweiterung von minennahen und weiteren hochgradigen Mineralreserven und -ressourcen, Erwartungen hinsichtlich des Minenplans, des nachhaltigen Kapitals und des Betriebswerts sowie andere Aussagen und Informationen, die auf Prognosen und Projektionen zukünftiger betrieblicher, geologischer oder finanzieller Ergebnisse, Schätzungen von noch nicht bestimmbareren Beträgen und Annahmen des Managements beruhen. Diese zukunftsgerichteten Informationen beruhen zum Teil auf Annahmen und Faktoren, die sich ändern oder als falsch erweisen können, wodurch die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften erheblich von jenen abweichen können, die in den zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Zu diesen Faktoren und Annahmen gehören unter anderem: die Nichteinhaltung der geschätzten Ressourcen und Reserven, von den Schätzungen abweichende Erzgehalte und -ausbeuten, der Erfolg zukünftiger Explorations- und Bohrprogramme, die Verlässlichkeit von Bohr-, Probenahme- und Analysedaten, ungenaue Annahmen hinsichtlich der Repräsentativität der Mineralisierung, der Erfolg geplanter metallurgischer Testarbeiten, erheblich von den Schätzungen abweichende Kapital- und Betriebskosten, Verzögerungen bei der Erlangung oder Nichterteilung erforderlicher behördlicher,

umweltbezogener oder sonstiger Projektgenehmigungen, Inflation, Wechselkursschwankungen, Schwankungen der Rohstoffpreise, Verzögerungen bei der Erschließung von Projekten und andere Faktoren.

Explorationsergebnisse, die geophysikalische Untersuchungen, Probenahmen und Bohrergebnisse in großen Abständen umfassen, sind nicht unbedingt ein Hinweis auf das Vorkommen einer Mineralienlagerstätte. Solche Ergebnisse bieten keine Gewähr dafür, dass weitere Arbeiten einen ausreichenden Gehalt, eine Kontinuität, metallurgische Eigenschaften und ein wirtschaftliches Potenzial nachweisen werden, um als Mineralressource eingestuft zu werden. Eine Mineralressource, die als "abgeleitet" oder "angezeigt" klassifiziert ist, birgt ein hohes Maß an Ungewissheit hinsichtlich ihrer Existenz und ihrer wirtschaftlichen und rechtlichen Machbarkeit. Es kann nicht davon ausgegangen werden, dass eine "angezeigte Mineralressource" oder eine "abgeleitete Mineralressource" jemals in eine höhere Kategorie von Mineralressourcen aufgewertet werden wird. Investoren sollten nicht davon ausgehen, dass alle oder ein Teil der Mineralvorkommen in diesen Kategorien jemals in nachgewiesene und wahrscheinliche Mineralreserven umgewandelt werden.

Inhaber von Wertpapieren, potenzielle Inhaber von Wertpapieren und andere potenzielle Investoren sollten sich darüber im Klaren sein, dass diese Aussagen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren unterliegen, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen genannt werden. Solche Faktoren beinhalten, sind aber nicht beschränkt auf: Risiken im Zusammenhang mit Schätzungen von Mineralreserven und Mineralressourcen, die sich als ungenau erweisen, Schwankungen des Goldpreises, Risiken und Gefahren im Zusammenhang mit dem Geschäft der Mineralexploration, -erschließung und -förderung, Risiken im Zusammenhang mit der Kreditwürdigkeit oder der finanziellen Situation von Lieferanten, Raffinierern und anderen Parteien, mit denen das Unternehmen Geschäfte macht; unzureichende Versicherungen oder die Unfähigkeit, eine Versicherung abzuschließen, die diese Risiken und Gefahren abdeckt, Beziehungen zu Mitarbeitern, Beziehungen zu und Ansprüche von lokalen Gemeinden und indigenen Bevölkerungsgruppen, politische Risiken, Risiken im Zusammenhang mit Naturkatastrophen, Terrorismus, zivilen Unruhen, Bedenken hinsichtlich der öffentlichen Gesundheit (einschließlich Gesundheitsepidemien oder Ausbrüche übertragbarer Krankheiten wie das Coronavirus (COVID-19)), Verfügbarkeit und steigende Kosten im Zusammenhang mit Bergbau-Inputs und Arbeitskräften; der spekulative Charakter der Mineralexploration und -erschließung, einschließlich der Risiken, die mit dem Erhalt oder der Aufrechterhaltung der erforderlichen Lizenzen und Genehmigungen verbunden sind, sowie abnehmende Mengen oder Gehalte der Mineralreserven, wenn der Abbau stattfindet; die globale Finanzlage, die tatsächlichen Ergebnisse laufender Explorationsaktivitäten, Änderungen der Schlussfolgerungen wirtschaftlicher Bewertungen und Änderungen der Projektparameter, um unvorhergesehenen wirtschaftlichen oder anderen Faktoren Rechnung zu tragen, Risiken erhöhter Kapital- und Betriebskosten, Umwelt-, Sicherheits- oder regulatorische Risiken, Enteignung, das Eigentumsrecht des Unternehmens an Grundstücken, einschließlich des Eigentums an diesen Grundstücken, erhöhter Wettbewerb in der Bergbauindustrie um Grundstücke, Ausrüstung, qualifiziertes Personal und deren Kosten, Risiken in Bezug auf die Ungewissheit des Zeitpunkts von Ereignissen, einschließlich der angestrebten Steigerung der Produktionsrate, und Währungsschwankungen. Inhaber von Wertpapieren, potenzielle Inhaber von Wertpapieren und andere potenzielle Investoren werden davor gewarnt, sich in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen. Es liegt in der Natur der Sache, dass zukunftsgerichtete Informationen zahlreiche Annahmen, inhärente Risiken und Ungewissheiten, sowohl allgemeiner als auch spezifischer Art, beinhalten, die zu der Möglichkeit beitragen, dass die Vorhersagen, Prognosen, Projektionen und verschiedene zukünftige Ereignisse nicht eintreten werden. Caledonia übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder anderweitig zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder anderer Faktoren, die diese Informationen beeinflussen, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Eine ausführlichere Erörterung dieser Risiken und anderer Faktoren, die sich auf die Fähigkeit des Unternehmens auswirken könnten, die Erwartungen zu erfüllen, die in den in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen geäußert wurden, finden Sie im jüngsten 20-F-Bericht des Unternehmens und in der Management's Discussion and Analysis, jeweils unter der Überschrift "Risk Factors", die auf der SEDAR-Website unter www.sedar.com oder auf EDGAR unter www.sec.gov verfügbar sind. Die vorstehenden Ausführungen sollten in Verbindung mit den Informationen, Risikofaktoren und Annahmen in dieser Pressemitteilung gelesen werden.

Diese Pressemitteilung stellt kein Angebot zum Verkauf der Aktien von Caledonia in den Vereinigten Staaten oder anderswo dar. Diese Pressemitteilung stellt weder ein Verkaufsangebot noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Kaufangebots dar, noch dürfen die Aktien von Caledonia in einer Provinz, einem Bundesstaat oder einer Gerichtsbarkeit verkauft werden, in der ein solches Angebot, eine solche Aufforderung oder ein solcher Verkauf vor der Registrierung oder Qualifizierung gemäß den Wertpapiergesetzen einer solchen Provinz, eines solchen Bundesstaats oder einer solchen Gerichtsbarkeit ungesetzlich wäre.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/86726--Caledonia-Mining-Corporation-plc--Ermutigende-Bohrergebnisse-aus-der-Eroica-Zone-der-Blanket-Goldmine.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).