

MBI NE-METALLE AKTUELL

Mit Content von Dow Jones

UNTERNEHMEN | MÄRKTE | PREISE

Freitag, 13. Dezember 2024 | Nr. 242

Wegen Unruhen in Mosambik

Syrah Resources ruft Force Majeure für eine der weltgrößten Graphitminen aus

Der australische Bergbaukonzern Syrah Resources hat für seine Graphitmine Balama in Mosambik höhere Gewalt (Force Majeure) ausgerufen. Das Unternehmen, das auch eine Graphitverarbeitungsanlage im US-Bundesstaat Louisiana betreibt, teilte mit, dass die meisten Arbeiter in der Balama-Mine das Gelände verlassen hätten, nachdem die landesweiten Proteste gegen den umstrittenen Wahlsieg der Regierungspartei in dem südafrikanischen Land zu weitreichenden Störungen im Betriebsablauf geführt haben. Syrah teilte weiter mit, dass man daher nicht in der Lage sein werde, die Menge an Graphit in Balama zu produzieren, die für die Auffüllung der Lagerbestände an Fertigprodukten und für den Verkauf an Kunden benötigt werde. Balama gilt als eine der weltweit größten Graphitminen.

Mehr: Seite 2

Rio Tinto

Investition in Erweiterung des Rincon-Lithiumprojekts

Rio Tinto investiert 2,5 Milliarden US-Dollar in die Erweiterung des Rincon-Lithiumprojekts in Argentinien. Rincon soll der erste kommerzielle Lithiumbetrieb des Konzern werden. Die Kapazität von Rincon von 60.000 Tonnen Lithiumcarbonat in Batteriequalität pro Jahr wird sich nach Angaben von Rio Tinto aus der bereits errichteten 3.000-jato-Startanlage und der 57.000-jato-Erweiterungsanlage zusammensetzen. Die Lebensdauer der Mine dürfte 40 Jahre betragen, heißt es. Baubeginn für die erweiterte Anlage ist für Mitte 2025 geplant. Die erste Produktion wird für 2028 erwartet, gefolgt von einer dreijährigen Hochlaufphase bis zur vollen Kapazität.

„Die attraktiven langfristigen Ausichten für Lithium, die durch die Energiewende angetrieben werden, untermauern unsere Investition in Rincon. Wir sind bestrebt, diese Tier-1-Ressource von Weltrang in großem Umfang und zu niedrigen Kosten zu erschließen“, sagte CEO Jakob Staus-

holm. Rio Tinto verpflichtete sich dabei, die höchsten ESG-Standards einzuhalten und fortschrittliche Technologie zu nutzen, um den Wasserverbrauch bei der Verarbeitung zu halbieren. „Mit dieser Investition und der geplanten Übernahme von Arcadium stellen wir sicher, dass Lithium in den kommenden Jahrzehnten eine der wichtigsten Säulen unseres Rohstoffportfolios sein wird.“

Das im Herzen des „Lithium-Dreiecks“ gelegene Rincon-Projekt umfasst die Gewinnung von Sole mittels eines Produktionsbohrlochs, Aufbereitungs- und Abfallanlagen sowie die dazugehörige Infrastruktur.

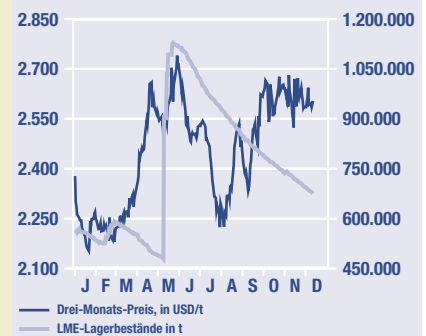
Mehr: Seite 3

Gold- und Devisennotierungen

- ▶ Gold-Notiz (kg): 82666 (81714) EUR
Feinunze: 2697,45 (2670,45) USD
- ▶ EZB-Referenzkurs:
EUR/USD: 1,0491 (1,0507) USD
- ▶ LME-Umrechnungskurse:
GBP/USD: 1,2728 (1,2741) USD
USD/JPY: 152,2800 (152,6600) JPY
EUR/USD: 1,0489 (1,0504) USD

LME-Kurse und -Lagerbestände

Aluminium



	12.12.	11.12.
Kasse		
USD/t	2.555,00	2.556,00
EUR/t	2.435,89	2.433,36
3 Monate		
USD/t	2.604,50	2.595,00
EUR/t	2.483,08	2.470,49
Dezember 2025		
USD/t	2.633,00	2.630,00
EUR/t	2.510,25	2.503,81
Lagerbestände (in t)	675.100	677.600

Kupfer



	12.12.	11.12.
Kasse		
USD/t	9.038,50	9.077,00
EUR/t	8.617,12	8.641,47
3 Monate		
USD/t	9.157,00	9.201,00
EUR/t	8.730,10	8.759,52
Dezember 2025		
USD/t	9.390,00	9.435,00
EUR/t	8.952,24	8.982,29
Lagerbestände (in t)	268.425	268.500

Quelle: London Metal Exchange; Offizielle Preise

Branchen-Aktien Verlaufskurse (in Euro)		
Gesellschaft	12.12.	11.12.
Deutschland		
Alba	-	-
Aurubis	83,00	84,50
GEA Group	48,78	48,44
Klöckner & Co.	4,75	4,79
Leoni	-	-
Rheinmetall	626,20	619,20
SGL Carbon	4,17	4,30
ThyssenKrupp	4,17	4,19
Europa		
Acerinox (E)	10,08	10,21
Anglo Am. ADR (GB)	30,64	30,83
Arcelor Mittal (LU)	24,63	24,39
Boliden (S)	-	-
Eramet (F)	54,85	54,25
Glencore (CH)	4,55	4,64
KGHM (PLN)	30,39	30,61
Noriisk Nickel (RUS)	-	-
Norsk Hydro (N)	5,66	5,66
Outokumpu (FIN)	3,34	3,35
Rio Tinto (GB)	60,56	61,74
Außereuropäisches Ausland		
Alcoa (US)	37,51	38,91
Alumina ADR (AU)	-	-
Aneka Tambang (ID)	0,09	0,09
Anglo Americ. (US)	14,70	14,80
Anglo Platinum (ZA)	32,00	31,50
Anglogold ADR (ZA)	-	-
BHP Billiton Lim. (AU)	25,01	25,51
Chinalco (CN)	0,24	0,24
Coeur d'Alene (US)	6,78	6,88
Dominion Res. (US)	51,47	52,12
First Quantum (CA)	13,52	13,52
Freep. McMoRan (US)	41,29	40,66
Harmony Gld. ADR (ZA)	8,96	8,80
Hecla Mining (US)	5,34	5,35
Impala Plat. Hold. (ZA)	5,60	5,36
Newmont Mining (US)	39,55	40,65
Rio Tinto (AU)	75,12	74,02
South32 (AU)	2,08	2,11
Sumitomo Metal Mining (J)	20,64	20,67
Quelle: Deutsche Börse AG		

Fortsetzung von Seite 1

Materialtransporte und Zugang sind unterbrochen

Den Angaben zufolge begannen die Proteste bei der Mine selbst Ende September und wurden zunächst mit einer kleinen Gruppe von Bauern in Verbindung gebracht, die sich über die Umsiedlung von Ackerland beschwerten. Diese Proteste wurden dann vor und nach den Parlamentswahlen in Mosambik im Oktober fortgesetzt.

„Der Personen- und Materialtransport, der Zugang zum Gelände und der Betrieb der Anlage sind weiterhin unterbrochen“, so Syrah. „Das meiste Betriebspersonal wurde abgezogen und nur die Sicherheitskräfte bleiben vor Ort.“ Die Proteste nahe der Graphitmine verliefen bislang friedlich, und es gibt keine Anzeichen für eine vorsätzliche Beschädigung von Eigentum, Anlagen oder Ausrüstungen in der Mine, so das Bergbauunternehmen weiter.

Die Betriebsunterbrechungen haben auch „Ausfallereignisse“ bei den Darlehen des Unternehmens bei der U.S. International Development Finance Corp. und dem US-Energieministerium ausgelöst. „Syrah ist mit der DFC und dem DOE in Bezug auf diese Ausfälle im Gespräch“, heißt es weiter. Höhere Gewalt oder Force Majeure ist eine rechtliche Erklärung, die ein Unternehmen von der Erfüllung seiner vertraglichen Verpflichtungen befreit, wenn die Umstände außerhalb seiner Kontrolle liegen.

MBI/DJN/crb/12.12.2024

Leichtbau und Recycling

Constellium und Renault schließen ihr Projekt ab

Constellium und der Autobauer Renault haben ihr gemeinsames Forschungs- und Entwicklungsprojekt „ISA3“ erfolgreich abgeschlossen. Das Projekt war im Jahr 2021 initiiert worden, um den Leichtbau im Automobilbau voranzubringen. Dabei arbeiteten die Renault-Gruppe, die ESI-Gruppe, das Institut de Soudure

(Schweißinstitut) und die Universität Lothringen mit Constellium zusammen. Es wurde vom Investitionsprogramm France Relance unterstützt

Man habe mit dem Projekt einen „Maßstab für die Entwicklung von Automobilkomponenten aus Aluminium der nächsten Generation gesetzt, die leicht, kosteneffizient und recycelbar sind“, so Constellium. Ein wichtiger Meilenstein des Projekts sei eine leichte Aluminiumtür, die gemeinsam mit Renault entwickelt wurde und bei der Constelliums patentrechtlich geschützte Lösungen aus der Unilegierung 6xxx auf Walz- und Strangpressbasis zum Einsatz kommen.

„Dieses innovative Design ermöglicht eine Gewichtsreduzierung von 14 Prozent im Vergleich zu einer aktuellen Aluminiumtür, die in kompakten batteriebetriebenen Elektrofahrzeugen eingesetzt wird“, so der Aluminiumkonzern. Durch die Verwendung einer einzigen Legierungsserie ermöglichte das Design einen geschlossenen Recyclingkreislauf über den gesamten Lebenszyklus der Tür, wodurch der Kohlenstoff-Fußabdruck um 33 Prozent reduziert werde.

MBI/crb/12.12.2024

Logistik

Reparatur der Moselschleuse wird lange dauern

Der Weg für Schiffe von der Mosel in den Rhein bleibt abgeschnitten, nachdem ein Frachter ein Schleusentor gerammt hat. Experten des Wasserstraßen- und Schifffahrtsamts rechnen mit einer Sperre der Schleuse bei Müden bis voraussichtlich Ende März 2025. Ein Krisenstab habe bereits Möglichkeiten zur Behebung des Schadens diskutiert, teilte die Behörde mit. Die Mosel ist eine der wichtigsten Transportwege für die Schifffahrt in Deutschland und Europa. Ein Großteil der transportierten Mengen entfallen auf Erze, Metallabfälle, Mineralerzeugnisse und Brennstoffe sowie Eisen und Stahlprodukte. In diesem Jahr wurden durch die Schleuse bislang 8,1 Millionen Gütertonnen transportiert.

MBI/DJN/gil/emv/crb/12.12.2024

Fortsetzung von Seite 1

Projekt Rincon soll Wasser und Abfälle einsparen

Das Rincon-Projekt nutzt den Angaben zufolge die Technologie der direkten Lithiumextraktion (DLE), ein Verfahren, das Wasser einspart, Abfälle reduziert und Lithiumkarbonat konsistenter als andere Methoden produziert. Rincon verfügt laut Rio Tinto über Erzeserven, die um 60 Prozent höher sind, als noch zum Zeitpunkt der Übernahme angenommen. Es sei zu erwarten, dass das Projekt im ersten Quartil der Kostenkurve liegen werde, was die Widerstandsfähigkeit und die Fähigkeit, über den gesamten Zyklus hinweg rentabel zu arbeiten, unter Beweis stelle.

Die Investition unterstütze außerdem die Ambitionen Argentiniens, ein weltweit führender Lithiumproduzent zu werden. Die Wirtschaftsreformen und das neue Anreizsystem für Großinvestitionen in dem südamerikanischen Land würden ein günstiges Investitionsumfeld schaffen - mit Vorteilen wie niedrigeren Steuersätzen, beschleunigter Abschreibung, regulatorischer Stabilität für 30 Jahre, die das Projekt vor künftigen politischen Änderungen schützt, sowie einem verbesserten Investorenschutz.
MBI/crb/12.12.2024

IW-Umfrage

Vier von zehn Firmen wollen Jobs abbauen

Wegen der schwächelnden Konjunktur wollen im kommenden Jahr einer Umfrage des Instituts der deutschen Wirtschaft (IW) zufolge vier von zehn Firmen Stellen abbauen. Während nur 17 Prozent 2025 mehr Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einstellen wollen, planen 38 Prozent einen Jobabbau, wie die am Donnerstag veröffentlichte Studie ergab. Die Unternehmen blicken demnach pessimistisch ins kommende Jahr. Der seit 2005 in Deutschland anhaltende Beschäftigungsaufbau sei „zu Ende“, heißt es in der Studie, für die mehr als 2000 Unternehmen befragt wurden. Grund dafür ist demnach die

trübe Wirtschaftslage ohne eine nennenswerte Aussicht auf Besserung. Laut IW erwarten fast zwei Fünftel der Befragten eine niedrigere Produktion oder Geschäftstätigkeit im kommenden Jahr, entsprechend gehen die Beschäftigungserwartungen zurück.

Besonders schwierig ist die Lage in der deutschen Industrie. Dort wollen nur 14 Prozent der befragten Firmen mehr Personal einstellen, 44 Prozent planen hingegen im kommenden Jahr einen Stellenabbau. In den vergangenen Wochen hatte eine ganze Reihe von großen Industriefirmen angekündigt, in den kommenden Jahren massiv Jobs hierzulande abzubauen. Dazu gehören etwa die Autobauer VW und Ford, die Autozulieferer Bosch und ZF und der Stahlhersteller Thyssenkrupp.

Mehr Investitionen planen der Umfrage zufolge nur 23 Prozent der Unternehmen, 40 Prozent gehen von einem Rückgang aus. „Signale für eine konjunkturelle Wende“ ließen sich aus der Umfrage nicht ableiten, schlussfolgerte das IW. Die deutsche Wirtschaft werde stattdessen „ein weiteres Jahr in ökonomischer Bewegungslosigkeit“ verharren.

„Wirtschaftspolitisch war 2024 ein verlorenes Jahr“, erklärte der IW-Konjunkturexperte Michael Grömling.
MBI/AFP/crb/12.12.2024

Wichtigster Kupferproduzent

Chile will Produktion weiter erhöhen

Chile ist bereits der weltweit wichtigste Produzent von Kupfer - angesichts der weiter steigenden Nachfrage vor allem für die Fertigung von E-Autos will das südamerikanische Land seine Produktion im kommenden Jahr dennoch weiter steigern. Die staatliche Kupferkommission (Cochilco) erklärte am Mittwochabend, die Kupferproduktion werde 2025 voraussichtlich auf 5,73 Millionen Tonnen ansteigen - 325.000 Tonnen oder sechs Prozent mehr als im laufenden Jahr.

Knapp ein Viertel der weltweiten Kupferproduktion entfällt auf Chile. Auch wegen der zunehmenden

Bedeutung des Leichtmetalls Lithium ist das Land ein zentraler Bestandteil der weltweiten Lieferketten der Autoindustrie. Bei Lithium, das für die Produktion von Batterien benötigt wird, ist Chile der zweitwichtigste Produzent hinter Australien.

Chiles nördlicher Nachbar Peru - ebenfalls ein wichtiger Kupferproduzent - fällt im Ranking hingegen zurück. Die Produktion im laufenden Jahr ging nach jüngsten Angaben im Vergleich zum Vorjahr um zwei Prozent auf 2,7 Millionen Tonnen zurück. Damit überholt die Demokratische Republik Kongo das südamerikanische Land und ist 2024 der zweitwichtigste Kupferproduzent der Welt.
MBI/AFP/kri/12.12.2024

Devisenmarkt

Keine Überraschung

Euro von EZB-Zinssenkung nur wenig belastet

Der Euro fiel am Donnerstag nach der Leitzinssenkung der Europäischen Zentralbank (EZB) bis auf das Tages Tief von 1,0470 US-Dollar. Anschließend kam die Gemeinschaftswährung aber schnell wieder zurück und ging am Nachmittag bei 1,0485 Dollar um. Der Zinsschritt um 25 Basispunkte war mehrheitlich erwartet worden. Entscheidend für die Erholung des Euro war aber nach Aussage aus dem Handel die Annahme, dass sich die Inflation etwas schneller abkühlen wird als in den vorherigen Prognosen im September in Aussicht gestellt.
MBI/DJN/kri/12.12.2024





Kurse und Lagerbestände			
	12.12.	11.12.	
Kasse			
USD/t	3.061,00	3.092,50	
EUR/t	2.918,30	2.944,12	
3 Monate			
USD/t	3.096,00	3.124,00	
EUR/t	2.951,66	2.974,11	
Dezember 2025			
USD/t	3.093,00	3.122,00	
EUR/t	2.948,80	2.972,20	
Lagerbestände (in t)	273.650	274.950	

Quelle: London Metal Exchange



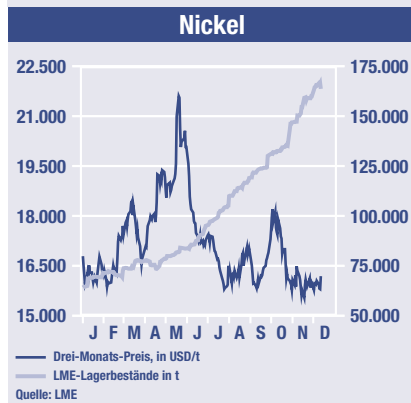
Kurse und Lagerbestände			
	12.12.	11.12.	
Kasse			
USD/t	1.990,00	2.037,00	
EUR/t	1.897,23	1.939,26	
3 Monate			
USD/t	2.021,50	2.065,00	
EUR/t	1.927,26	1.965,92	
Dezember 2025			
USD/t	2.090,00	2.138,00	
EUR/t	1.992,56	2.035,42	
Lagerbestände (in t)	264.325	266.575	

Quelle: London Metal Exchange



Kurse und Lagerbestände			
	12.12.	11.12.	
Kasse			
USD/t	29.550,00	29.625,00	
EUR/t	28.172,37	28.203,54	
3 Monate			
USD/t	29.800,00	29.900,00	
EUR/t	28.410,72	28.465,35	
15 Monate			
USD/t	29.830,00	29.865,00	
EUR/t	28.439,32	28.432,03	
Lagerbestände (in t)	4.665	4.665	

Quelle: London Metal Exchange



Kurse und Lagerbestände			
	12.12.	11.12.	
Kasse			
USD/t	15.980,00	15.580,00	
EUR/t	15.235,01	14.832,44	
3 Monate			
USD/t	16.200,00	15.810,00	
EUR/t	15.444,75	15.051,41	
Dezember 2025			
USD/t	16.905,00	16.530,00	
EUR/t	16.116,88	15.736,86	
Lagerbestände (in t)	163.644	166.506	

Quelle: London Metal Exchange

Einkäufer im Markt

Strategien | Märkte | Rohstoffe

PDF
2x im Monat
12 Seiten

Einkäufer im Markt berichtet über alle Themen, die für Einkaufsleiter & strategische Einkäufer in Unternehmen von Bedeutung sind:

- Optimierung von Beschaffungsprozessen
- Global Sourcing & Einkaufsmethoden
- Risikomanagement & Recht
- Digitalisierung & Innovationen
- ... und vieles mehr

2 Ausgaben zum Test:
kostenfrei & unverbindlich

Kontakt:
 Tel.: + 49 (0) 69 / 271 07 60 11
 E-Mail: einkauf@mbi-infosource.de

www.mbi-infosource.de

Herausgeber und Verlag:
 MBI Martin Brückner Infosource GmbH & Co. KG (MBI), Redaktion: Mergenthalerallee 77, 65760 Eschborn
 Sitz der Gesellschaft: Frankfurt am Main, Amtsgericht Frankfurt HRA 47673

Geschäftsführer:
 Martin Brückner

Verantwortlich für den Inhalt:
 Armin Kalbfleisch, Tel.: +49(0)6196/93494-11
 E-Mail: armin.kalbfleisch@mbi-infosource.de
 Internet: www.mbi-infosource.de

Abonnenten-Service:
 service@mbi-infosource.de oder +49(0)69/2710760-11

Anzeigen-Verkauf:
 anzeigen@mbi-infosource.de oder +49(0)69/2710760-24

Die Fachpublikationen von MBI stützen sich neben umfangreicher Eigenberichterstattung auf Dow Jones Newswires sowie weitere auch international tätige Nachrichtenagenturen. Alle Meldungen werden mit journalistischer Sorgfalt erarbeitet. Für Verzögerungen, Irrtümer und Unterlassungen wird jedoch keine Haftung übernommen. Kopien, Nachdrucke oder sonstige Vervielfältigungen nur mit Genehmigung des Herausgebers.

Erscheinungsweise: montags bis freitags

MBI NE-METALLE AKTUELL

Freitag, 13. Dezember 2024 | Nr. 242

Mit Content von Dow Jones

Bestände in den Lagerhäusern der London Metal Exchange (in t, r = revidiert)

Lagerhaus	12.12. 2024	11.12. 2024	An-land.	Aus-lief.	Lagerhaus	12.12. 2024	11.12. 2024	An-land.	Aus-lief.	Lagerhaus	12.12. 2024	11.12. 2024	An-land.	Aus-lief.
HG Alu	675100	677600		2500	Busan	44175	44175			Bilbao	0	0		
Ingots	346850	349350		2500	Chicago	0	0			Hull	0	0		
Antwerpen	0	0			Gwangyang	44500	44500			Johor	0	0		
Baltimore	0	0			Hull	0	0			Liverpool	0	0		
Bilbao	0	0			Johor	25	25			New Orleans	0	0		
Busan	0	0			Mobile	25	25			Port Klang	19050	19050		
Detroit	0	0			New Orleans	500	500			Rotterdam	0	0		
Gwangyang	2975	2975			Port Klang	3025	3025			Singapore	254600	255900	1650	2950
Hamburg	0	0			Rotterdam	42050	42050			Blei	264325	266575		2250
Hull	0	0			Singapore	18575	17950	625		Antwerpen	650	650		
Incheon	0	0			Trieste	350	350			Barcelona	100	100		
Johor	0	0			Vlissingen	0	0			Bilbao	50	50		
Mobile	0	0			NASAAC	220	220			Busan	800	800		
New Orleans	0	0			Ingots	180	180			Hamburg	0	0		
Port Klang	341150	343650		2500	Baltimore	0	0			Johor	0	0		
Rotterdam	650	650			Chicago	0	0			Liverpool	0	0		
Singapore	0	0			Detroit	0	0			Port Klang	25	25		
Trieste	0	0			New Orleans	180	180			Rotterdam	0	0		
Vlissingen	0	0			St Louis	0	0			Trieste	275	275		
T-Bars	271375	271375			Large Sows	40	40			Vlissingen	0	0		
Antwerpen	0	0			Chicago	0	0							
Baltimore	0	0			Detroit	40	40							
Bilbao	0	0			Small Sows	0	0							
Busan	0	0			Chicago	0	0							
Detroit	2375	2375			Detroit	0	0							
Gwangyang	175650	175650			Toledo	0	0							
Hamburg	0	0			T-Bars	0	0							
Helsingborg	0	0			Detroit	0	0							
Incheon	0	0			Nickel	163644	166506	252	3114					
Johor	3300	3300			Cathodes CAT1	0	0							
Los Angeles	0	0			Gwangyang	0	0							
Rotterdam	2350	2350			Rotterdam	0	0							
Singapore	275	275			Cathodes CAT5	0	0							
Trieste	50	50			Dubai	0	0							
Vlissingen	0	0			Johor	0	0							
Sows	56875	56875			Singapore	0	0							
Baltimore	0	0			Full Plate	128352	131208	252	3108					
Busan	0	0			Antwerpen	0	0							
Detroit	0	0			Baltimore	6	6							
Incheon	0	0			Busan	26400	26400							
Johor	0	0			Dubai	1392	1392							
New Orleans	0	0			Gwangyang	8412	8412							
Port Klang	46725	46725			Hamburg	0	0							
Rotterdam	625	625			Hull	0	0							
Singapore	4950	4950			Johor	6420	7596		1176					
Trieste	0	0			Liverpool	0	0							
Vlissingen	0	0			Rotterdam	26742	26766		24					
Alum.-Alloy	1640	1640			Singapore	18954	19938		252	1236				
I 121	380	380			Vlissingen	0	0							
Busan	0	0			Briquettes	1260	1260							
Gwangyang	0	0			Gwangyang	0	0							
Vlissingen	0	0			Johor	108	108							
Ing. A380.1	660	660			Rotterdam	48	48							
Liverpool	0	0			Singapore	732	732							
Rotterdam	0	0			Bagged									
Singapore	0	0			Briquettes	31722	31722							
Trieste	600	600			Baltimore	0	0							
Ing. 226	400	400			Busan	2220	2220							
Antwerpen	300	300			Dubai	336	336							
Johor	0	0			Gwangyang	1110	1110							
Port Klang	0	0			Johor	2526	2526							
Rotterdam	0	0			Port Klang	7908	7908							
Singapore	0	0			Rotterdam	2826	2826							
Trieste	20	20			Singapore	9894	9894							
Vlissingen	0	0			Vlissingen	0	0							
LS26	80	80			HG Zinn	4665	4665							
Rotterdam	0	0			Gwangyang	0	0							
LS80	120	120			Johor	0	0							
Singapore	0	0			Port Klang	4095	4095							
Kupfer	268425	268500	725	800	Rotterdam	0	0							
A Cathodes	268425	268500	725	800	Singapore	500	500							
Antwerpen	0	0			SHG-Zink	273650	274950	1650	2950					
Bilbao	0	0			Antwerpen	0	0							

LME-Gesamt	Veränderung	Bestände
Kupfer	-75	268425
A Cathodes	-75	268425
HG Zinn		4665
Blei	-2250	264325
SHG-Zink	-1300	273650
HG-Aluminium	-2500	675100
Ingots	-2500	346850
T-Bars		271375
Sows		56875
Aluminium Alloy		1640
I 121		380
Ingots A380.1		660
Ingots 226		400
L.Sows 226		80
L.Sows 80		120
Nickel	-2862	163644
Cathodes CAT1		0
Cathodes CAT5		0
Briquettes		1260
Bagged Briquettes		31722
Pellets		
Full Plate	-2856	128352
NASAAC		220
Ingots		180
Large Sows		40
Small Sows		0
T-Bars		0

MBI NE-METALLE AKTUELL

Kurse & Preise NE-Metalle vom 12.12.2024

Deutsche Händlerpreise (EUR/100kg, sofern nicht anders angegeben)

Ausgewählte Metalle	12.12.	11.12.
MBI Kupfer Benchmark	868,27-871,00	870,57-873,36
MK (Metallnotierung Kupfer)	1007,86	1008,63
Metallbasis Bronze 94/6	1200,00	1202,00
Messing MS 58 1.Verarb'stufe	805,00-823,00	808,00-826,00
Messing MS 58 2.Verarb'stufe	895,00-895,00	898,00-898,00
Messing MP 58	752,70	754,50
Messing MS 63	816,00-816,00	819,00-819,00
Metallbasis Messing 63/37	841,00-841,00	844,00-844,00
Zinn 99,9% loco Duisburg	2877,00	2882,00
Alu, 99,7% DDP Rhein-Ruhr-Freihafen	274,00	274,00
Alu, 99,7% DDU Rhein-Ruhr-Freihafen	272,07	271,78
Aluminium in Kabeln	295,05	295,37
Kupfer, hochgr. Kath., Kasse	870,00	872,00
Kupfer, hochgr. Kath., 3 Monate	880,00	883,00

Zinklegierung*	4.12.	27.11.
Zinklegierung Z 400/410, Basispreis	383,00	385,00

Messinglegierungen*	11.12.	4.12.
Rotguss RG 5	810,00-820,00	800,00-810,00
Rotguss RG 7	820,00-830,00	810,00-820,00
Rotguss RG 10	850,00-860,00	840,00-850,00
Gussbronze GBZ 10	880,00-890,00	870,00-880,00
Gussbronze GBZ 12	900,00-910,00	890,00-900,00
Gussbronze GBZ 14	920,00-930,00	910,00-920,00

Ferrolegerungen*	12.12.	5.12.
Molybdän Oxid Pulver (USD/lb)	21,30-21,60	21,20-21,60
Ferro-Molybdän 65 (USD/Kg)	50,10-50,60	50,00-50,50
LC Ferro-Chrom 0,10% (USD/lb)	1,87-1,92	1,87-1,92
Ferro-Vanadium 80 (USD/kg)	26,00-26,50	26,00-26,50
Ferro-Silizium 75 (EUR/t)	1250,00-1350,00	1250,00-1350,00
Ferro-Titan 70 (USD/kg)	6,20-6,40	6,20-6,40
Ferro-Wolfram 80 (USD/kg)	42,50-43,50	42,50-43,50
Ferro-Mangan carbure (EUR/t)	970,00-1000,00	970,00-1000,00
Ferro-Mangan Metall (USD/t)	1930,00-1980,00	1930,00-1980,00

Alu-Gussleg. frei Verbraucher (3t)	11.12.	4.12.
Nr. 226	320,00-330,00	321,00-331,00
Nr. 231	328,00-338,00	329,00-339,00
Nr. 233	337,00-347,00	338,00-348,00

NE-Metall-Schrotte*	11.12.	4.12.
Kabul (Milberry)	825,00-830,00	815,00-820,00
Kasus (Granulat I)	830,00-835,00	820,00-825,00
Katze (Granulat II)	800,00-805,00	790,00-795,00
Kader (Berry)	785,00-790,00	775,00-780,00
Kupferdraht (Kanal)	785,00-790,00	775,00-780,00
Schwerkupfer (Keule)	765,00-770,00	755,00-760,00
Leichtkupfer (Klima)	745,00-750,00	735,00-740,00
Schwermessing (Milbe)	460,00-465,00	450,00-455,00
Leichtmessing (Modus)	440,00-445,00	430,00-435,00
Rotguss-Schrott 1.Qu. (Radar)	690,00-695,00	680,00-685,00
Rotguss-Schrott 2.Qu. (Rampe)	670,00-675,00	660,00-665,00
Umschmelzzink	235,00-240,00	225,00-230,00
Altzink	200,00-205,00	195,00-200,00
Messingtangenspäne MS58 (Maler)	545,00-550,00	540,00-545,00
Messingblechabfälle MS 63 (Magda)	595,00-600,00	590,00-595,00
Chromstahl	32,00-37,00	32,00-37,00

Chromnickelstahlabf. V-II a	100,00-105,00	102,00-107,00
Chromnickelstahlabf. V-IV a	205,00-210,00	210,00-215,00
Altblei (Paket)	165,00-170,00	165,00-170,00
Akkublei (in Kästen)	60,00-65,00	60,00-65,00

Aluminiumschrott	11.12.	4.12.
Alu, neu, Cu-am	160,00-165,00	160,00-165,00
Reinaluminiumdraht	240,00-245,00	245,00-250,00
Gusschrott, max. 2% FE	125,00-130,00	125,00-130,00
Alu-Blechabf. max. 5%	115,00-120,00	115,00-120,00
Alu-Späne Toleranz 5%	100,00-105,00	100,00-105,00
Alu-Profilabf., AlMgSi 0,5	240,00-245,00	245,00-250,00

MATFLIXX
Rohstoffpreise à la carte

Stahl – NE-Metalle – Kunststoffe – Energie

www.matflixx.de

✉ service@matflixx.de

☎ +49 (0) 69 271 07 60 11

LME-Notierungen (EUR/100kg)*	12.12.	11.12.
Aluminium HG, Kasse	243,49-243,59	243,24-243,34
Aluminium HG, 3 Monate	248,26-248,31	246,95-247,05
Aluminium Alloy, Kasse	213,94-214,89	213,63-214,58
Aluminium Alloy, 3 Monate	214,03-214,99	213,73-214,68
Blei, Kasse	189,53-189,72	193,74-193,93
Blei, 3 Monate	192,68-192,73	196,50-196,59
Kupfer, Kasse	861,66-861,71	864,05-864,15
Kupfer, 3 Monate	872,53-873,01	875,86-875,95
Nickel, Kasse	1523,02-1523,50	1482,77-1483,24
Nickel, 3 Monate	1543,52-1544,48	1504,19-1505,14
Zink SHG, Kasse	291,78-291,83	294,36-294,41
Zink SHG, 3 Monate	295,07-295,17	297,32-297,41
Zinn HG, Kasse	2812,47-2817,24	2817,97-2820,35
Zinn HG, 3 Monate	2836,30-2841,07	2841,77-2846,53
Kobalt, Kasse	2269,04-2316,71	2265,80-2313,40
Kobalt, 3 Monate	2269,04-2316,71	2265,80-2313,40

*Umrechnung der US-Dollarpreise auf Basis des offiziellen LME-Umrechnungskurses

Edelmetalle	12.12.	11.12.
Gold **), (EUR/kg fein)	86720,00	87110,00
Gold, verarbeitet **), (EUR/kg fein)	90830,00	91240,00
Silber **), (EUR/kg fein)	1058,20	1050,70
Silber, verarbeitet **), (EUR/kg fein)	1136,60	1128,50
Platin, verarb. (EUR/g fein)	32,31	32,35
Palladium, verarb. (EUR/g fein)	33,01	32,84
Iridium, verarb. (EUR/kg fein)	170780,00	170610,00
Rhodium, verarb. (EUR/kg fein)	168570,00	168410,00
Ruthenium, verarb. (EUR/kg fein)	18850,00	18820,00

**) Basis Londoner Fixing / Preise von W. C. Heraeus GmbH

* wöchentlich erfasste deutsche Händler Preise. Es handelt sich hierbei um die aktuellsten verfügbaren Preise aus den vergangenen sieben Tagen.

MBI NE-METALLE AKTUELL

Kurse & Preise NE-Metalle vom 12.12.2024

Londoner Metallbörse

	12.12.Mittag (offiz.)	11.12. Mittag (offiz.)
Aluminium, hochgrädig (\$/t)		
.....Kasse	2554,00/2555,00	2555,00/2556,00
..... 3 Monate	2604,00/2604,50	2594,00/2595,00
..... Dezember 2025	2628,00/2633,00	2625,00/2630,00
Aluminium, Alloy (\$/t)		
.....Kasse	2244,00/2254,00	2244,00/2254,00
..... 3 Monate	2245,00/2255,00	2245,00/2255,00
..... Dezember 2025	2245,00/2255,00	2245,00/2255,00
Aluminium, NASAAC (\$/t)		
.....Kasse	2440,00/2450,00	2440,00/2450,00
..... 3 Monate	2440,00/2450,00	2440,00/2450,00
..... Dezember 2025	2440,00/2450,00	2440,00/2450,00
Blei (\$/t)		
.....Kasse	1988,00/1990,00	2035,00/2037,00
..... 3 Monate	2021,00/2021,50	2064,00/2065,00
..... Dezember 2025	2085,00/2090,00	2133,00/2138,00
Kobalt (\$/t)		
.....Kasse	23800,00/24300,00	23800,00/24300,00
..... 3 Monate	23800,00/24300,00	23800,00/24300,00
..... 15 Monate	25200,00/26200,00	25200,00/26200,00
Kupfer A (\$/t).....		
.....Kasse	9038,00/9038,50	9076,00/9077,00
..... 3 Monate	9152,00/9157,00	9200,00/9201,00
..... Dezember 2025	9380,00/9390,00	9425,00/9435,00
Molybdän (Platts), Closing (\$/lb)		
..... Januar	0,00	21,60
..... Februar	0,00	21,60
Nickel (\$/t)		
.....Kasse	15975,00/15980,00	15575,00/15580,00
..... 3 Monate	16190,00/16200,00	15800,00/15810,00
..... Dezember 2025	16855,00/16905,00	16480,00/16530,00
Zink, SHG (\$/t).....		
.....Kasse	3060,50/3061,00	3092,00/3092,50
..... 3 Monate	3095,00/3096,00	3123,00/3124,00
..... Dezember 2025	3088,00/3093,00	3117,00/3122,00
Zinn (\$/t)		
.....Kasse	29500,00/29550,00	29600,00/29625,00
..... 3 Monate	29750,00/29800,00	29850,00/29900,00
..... 15 Monate	29780,00/29830,00	29815,00/29865,00

London Freier Markt

London Edelmetalle

LMEX Base Metals Index

11.12.			11.12. 10.12.		Index	Veränd.
					(in Punkten)	(in %)
Wolframerz, 65%, cif Europa	(€/mt)	18615,75	Gold, offiz. 10.30 Uhr (\$/Feinunz.)	2697,45	2670,45	
Antimon, 99,65% *)	(\$/t)	37750,00	Gold, offiz. 15.00 Uhr (\$/Feinunz.)	2705,45	2689,60	11.12.2024 4050,90
Kadmium, 99,95% Stangen *)	(\$/lb)	2,02	Silber, 12.30 Uhr Kasse (p/Feinunze)	2489,00	2500,00	10.12.2024 4059,80
Kobalt, 99,9%	(\$/lb)	11,10	Silber, 12.30 Uhr Kasse (cts/Feinunze)	3170,00	3190,00	
Kobalt, 99,3%	(\$/lb)	13,30	Palladium, offiz. Nachm. (\$/Feinunze)	969,00	969,00	
Ferro-Molybdän *)			Platin, offiz. Nachm. (\$/Feinunze)	938,00	939,00	
(\$/kg Mo)	53,25-50,35					
Indium	(\$/kg)	342,50				
Molybdänoxid *)	(\$/lb-Mo)	21,45				
Selen 99,9%						
Pulver *)	(\$/lb)	14,25				
Wismut, 99,99% *)	(\$/lb)	6,25				
Ferro-Wolfram 75%	(\$/kg)	43,00				
Ferro-Titan70%	(\$/kg)	6,30				
Magnesium 99,9%	(\$/t)	2570,00				
Ferro-Silicon 75	(€/mt)	1300,00				
*) ab Lager Rotterdam						

Basispreis von Johnson Matthey (\$/Feinunze)		
(Preise für unverarbeitetes Metall für Europa)		
	11.12.	10.12.
Platin	947,00	948,00
Palladium	979,00	983,00
Iridium	4475,00	4550,00
Rhodium	4575,00	4575,00
Ruthenium	465,00	470,00

Prämien Basismetalle Europa (USD/t)		
Diff. zu LME-Settlementpreisen		1.12.
Bid/Ask		
Aluminium, DDP Rotterdam		335/365
Aluminium, DDU Rotterdam		290/310
Kupfer, Grad A, CIF Rotterdam		140/225
Blei, Rotterdam		30/50
Zinn, Rotterdam		900/1000
Nickel Full Plate, Rotterdam		350/425
Nickel, Cathode, Rotterdam		150/275
Nickel Briquettes, Rotterdam		200/325

MBI NE-METALLE AKTUELL

Kurse & Preise NE-Metalle vom 12.12.2024

Shanghai Futures Exchange Kupfer CNY/t

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-180,00	75380,00	75210,00	75510,00	75560,00
Januar	0,00	75410,00	75440,00	75440,00	75410,00
Februar	-80,00	75490,00	75310,00	75620,00	75570,00
März	-90,00	75530,00	75370,00	75670,00	75620,00
April	-50,00	75580,00	75440,00	75720,00	75630,00
Mai	-90,00	75670,00	75500,00	75770,00	75760,00
Juni	+30,00	75690,00	75510,00	75790,00	75660,00
Juli	-100,00	75730,00	75600,00	75820,00	75830,00
August	-100,00	75730,00	75670,00	75870,00	75830,00

New York Comex Kupfer USD/lb

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-0,019	4,195	4,170	4,281	4,214
Januar	-0,020	4,205	4,180	4,293	4,225
Februar	-0,020	4,225	4,220	4,303	4,245
März	-0,019	4,245	4,218	4,335	4,264
April	-0,021	4,259	4,265	4,265	4,279
Mai	-0,018	4,271	4,244	4,356	4,289
Juni	-0,019	4,284	4,303	4,303	4,303
Juli	-0,018	4,292	4,266	4,374	4,310
August	-0,018	4,302	4,330	4,330	4,320

New York Comex Gold USD/Feinunze

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-46,30	2687,50	2677,40	2725,10	2733,80
Januar	-46,40	2695,10	2683,30	2743,50	2741,50
Februar	-47,30	2709,40	2696,70	2761,30	2756,70
April	-46,20	2730,40	2717,50	2780,40	2776,60
Juni	-45,50	2752,40	2740,60	2801,80	2797,90
August	-44,20	2773,50	2760,00	2811,70	2817,70
Oktober	-43,60	2793,50	2816,80	2835,80	2837,10

New York Comex Silber cts/Feinunze

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-133,40	3122,80	3122,50	3277,00	3256,20
Januar	-134,30	3131,90	3123,00	3297,50	3266,20
Februar	-134,10	3148,20	3140,00	3297,00	3282,30
März	-134,80	3161,90	3149,50	3333,00	3296,70
Mai	-132,90	3186,20	3174,50	3351,00	3319,10
Juli	-134,10	3210,50	3200,50	3366,00	3344,60
September	-134,00	3236,00	3225,00	3363,00	3370,00

New York Nymex Platin USD/Feinunze

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-10,40	936,60	936,10	937,00	947,00
Januar	-10,10	940,70	938,00	961,70	950,80
Februar	-11,10	946,50	946,10	960,90	957,60

New York Nymex Palladium USD/Feinunze

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	+8,40	983,00	991,50	997,00	974,60
Januar	-19,70	995,60	1017,00	1017,00	1015,30
Februar	-19,90	993,10	994,00	1004,50	1013,00

Shanghai Futures Exchange Aluminium CNY/t

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	+65,00	20435,00	20330,00	20515,00	20370,00
Januar	+70,00	20445,00	20345,00	20560,00	20375,00
Februar	+90,00	20475,00	20345,00	20590,00	20385,00
März	+85,00	20490,00	20365,00	20590,00	20405,00
April	+80,00	20505,00	20380,00	20600,00	20425,00
Mai	+65,00	20505,00	20395,00	20610,00	20440,00
Juni	+40,00	20505,00	20410,00	20595,00	20465,00
Juli	+65,00	20525,00	20445,00	20605,00	20460,00
August	+75,00	20560,00	20495,00	20610,00	20485,00

Shanghai Futures Exchange Zink CNY/t

12.12.	Veränd.	Bezahlt	Tief	Hoch	Vortag
Dezember	-15,00	26365,00	26275,00	26450,00	26380,00
Januar	-15,00	25890,00	25765,00	26000,00	25905,00
Februar	-40,00	25700,00	25585,00	25790,00	25740,00
März	-30,00	25625,00	25525,00	25705,00	25655,00
April	-45,00	25570,00	25475,00	25650,00	25615,00
Mai	-25,00	25490,00	25400,00	25570,00	25515,00
Juni	-55,00	25390,00	25320,00	25475,00	25445,00
Juli	-45,00	25300,00	25215,00	25360,00	25345,00
August	-110,00	25150,00	25100,00	25210,00	25260,00

USA

Edelmetalle je Feinunze	10.12.	09.12.
Handy & Harman Silber (cts)	3199,60	3209,30
Handy & Harman Gold (\$)	-	2671,90
Engelhard Gold (\$)	2688,00	2667,00
Engelhard Gold verarb. (\$)	2985,46	2965,81
Engelhard Silber (cts)	3200,00	3210,00
Engelhard Silber, verarb. (cts)	3999,50	4011,60

US-Kupferpreise cts/lb	10.12.	09.12.
Drahtabfälle Nr. 2, blank Händler	406,24	406,24
Drahtabfälle Nr. 3, ausgew. Händler	387,41	387,41

Andere US-Preise cts/lb	10.12.	09.12.
Kupfer Elektrolyt. Produz.	420,33	420,33

EZB-Referenzkurse EUR

		12.12.	11.12.
USA	(USD)	1,0491	1,0507
Großbritannien	(GBP)	0,8243	0,8246
Kanada	(CAD)	1,4865	1,4905
Dänemark	(DKK)	7,4583	7,4574
Japan	(JPY)	159,6000	160,3500
Norwegen	(NOK)	11,6540	11,7120
Schweden	(SEK)	11,5000	11,5165
Schweiz	(CHF)	0,9319	0,9280

Quelle: EZB