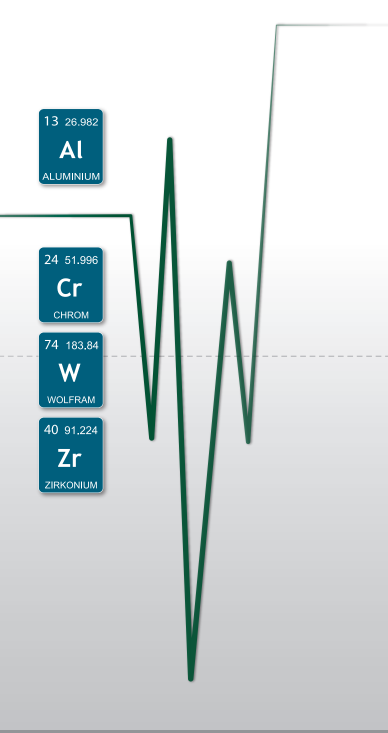


Preismonitor

Mai 2023









Der Preismonitor

Die Deutsche Rohstoffagentur (DERA) in der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) analysiert und bewertet im Rahmen ihres Rohstoffmonitorings die internationalen Rohstoffmärkte. Einen wichtigen Teil dieses Monitorings stellt der Preismonitor dar. Mithilfe des Preismonitors können Preispeaks und Preisschwankungen identifiziert und Analysen kurz- und langfristiger Preisentwicklungen von Primärrohstoffen (Seite 1 bis 13) und Recyclingrohstoffen (Seite 14 bis 18) ermöglicht werden.

Im DERA Preismonitor werden verschiedene Durchschnittspreise veröffentlicht. Tages- oder Wochenaktuelle Preise erhalten Sie von unseren Partnern, die Sie über die verlinkten Logos neben den jeweiligen Rohstoffpreisen erreichen können.

Haben Sie Fragen zu unserem Preismonitor, dann kontaktieren Sie bitte:

Primärrohstoffe

Dennis Bastian dennis.bastian@bgr.de +49 30 369 93 207

Recyclingrohstoffe

Dr. Marius Kern marius.kern@bgr.de +49 30 369 93 115

Preismonitor, Mai 2023

Neue Rohstoffe im Preismonitor: Ab sofort stehen im Preismonitor neue Rohstoffpreise zur Verfügung. In Kooperation mit Metis, einer Plattform von Metalshub, haben wir den Preismonitor um die monatlichen Preise für Ferrochrom, Ferromangan, Molybdän, und Ferrotitan erweitert.

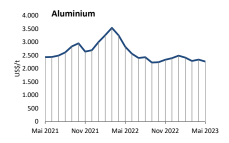
Primärrohstoffe: Im Mai sind viele Preise der im Preismonitor enthaltenen Primärrohstoffe gesunken. Rund 70 % aller Primärrohstoffe verbilligten sich im Mai gegenüber dem Vormonat, nur 14 % verteuerten sich. Die größten Preisanstiege verzeichneten batterietaugliches Lithiumkarbonat (+ 49 %), Molybdän (+9 %) und Selen (+4 %). Die größten Preisabschläge waren bei Kadmium (-15 %), dem Seltenen Erdelement Terbium (-15,5 %) und Zink (-11 %) zu beobachten.

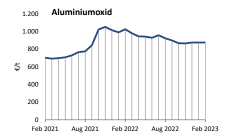
Recyclingrohstoffe: Die Preise für Recyclingrohstoffe folgten dem allgemeinen Abwärtstrend. Die Notierungen für Aluminium und Blei sanken jeweils um etwa 2 bis 3 %. Die Preise für Kupfer und Zink sanken zwischen 4 und 8 %. Am deutlichsten war der Preisrückgang bei Stahl- und Edelstahlschrott (zwischen -8 und -13 %).

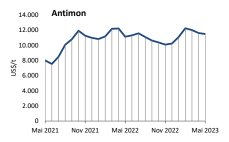


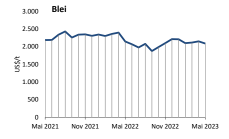


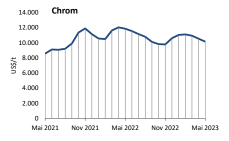
ALUMINIUM LME, high grade primary, cash, in L	.ME warehouse	ME Company
Änderung zum Vormonat:	-72,82 US\$/t / -3,11 %	
Durchschnitt Mai 2023	2.267,18 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	2.157,05 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	5,1 %	
ALUMINIUMOXID *) Fused, white, 25 kg bags, cif Europ	e Fastm	narkets
Änderung zum Vormonat:	0 €/t / 0 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	911,0	9 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	797,7	′2 €/t
Entwicklungstrend	14,2 %	Ø
ANTIMON Ingot, >= 99,65 %	M2_	M
Änderung zum Vormonat:	-125,28 US\$/t / -1,08 %	3
Durchschnitt Mai 2023	11.493,72 L	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	7.796,40 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	47,4 %	•
BLEI LME, min. 99,97 %, cash, in LME w	varehouse An HKEX	ME Company
Änderung zum Vormonat:	-61,16 US\$/t / -2,85 %	
Durchschnitt Mai 2023	2.086,84 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	2.083,97 \	
	2.063,97 0	JS\$/t
Entwicklungstrend	0,1 %	JS\$/t
CHROM	0,1 %	JS\$/t
, and the second	0,1 %	JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin	0,1 % e particle	M ©
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat:	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 %	M JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 % 10.143,00 U	M JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 % 10.143,00 U 9.441,33 U 7,4 %	M JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend CHROM Ferrochrom mit hohem Kohlenstoffe	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 % 10.143,00 U 9.441,33 U 7,4 %	JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend CHROM Ferrochrom mit hohem Kohlenstoff, max, Si 1,5 % max, FCA Lagerhaus	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 % 10.143,00 U 9.441,33 U 7,4 % gehalt 65 % Cr min, C 9 % s Europa	JS\$/t JS\$/t
CHROM >= 99,2 %, 99A, coarse particle, fin Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend CHROM Ferrochrom mit hohem Kohlenstoff, max, Si 1,5 % max, FCA Lagerhaus Änderung zum Vormonat:	0,1 % e particle -386,00 US\$/t / -3,67 % 10.143,00 U 9.441,33 U 7,4 % gehalt 65 % Cr min, C 9 % s Europa -0,08 €/kg Cr / -2,39 %	JS\$/t JS\$/t

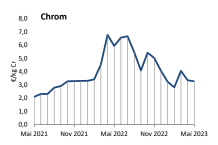










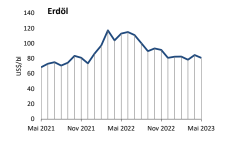


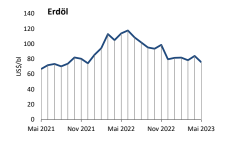


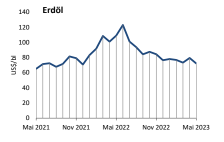


EISENERZ Eisenerz (any origin) fines, spot pri	ce, c.f.r. China, 62% Fe	World Bank
Änderung zum Vormonat:	-11,85 US\$/dmtu / -10,13 %	(1)
Durchschnitt Mai 2023	105,15 US\$	/dmtu
Durchschnitt 2018 - 2022	111,02 US\$	/dmtu
Entwicklungstrend	-5,3 %	8
ERDÖL Brent, fob		EIA
Änderung zum Vormonat:	-3,71 US\$/bl / -4,38 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	90,91 U	S\$/bl
Durchschnitt 2018 - 2022	69,62 U	S\$/bl
Entwicklungstrend	30,6 %	•
ERDÖL OPEC basket, fob	0	PEC
Änderung zum Vormonat:	-8,31 US\$/bl / -9,88 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	91,45 U	S\$/bl
Durchschnitt 2018 - 2022	69,05 U	S\$/bl
Entwicklungstrend	32,4 %	Ω
ERDÖL West Texas Intermediate (WTI)		EIA
	-7,30 US\$/bl / -9,19 %	EIA
West Texas Intermediate (WTI)	-7,30 US\$/bl / -9,19 % 85,84 U	3
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat:		IS\$/bl
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	85,84 U	IS\$/bl
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	85,84 U 64,88 U 32,3 %	IS\$/bl
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSSPAT	85,84 U 64,88 U 32,3 %	S\$/bl
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam,	S\$/bl S\$/bl markets
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat:	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 %	S\$/bl S\$/bl markets US\$/t
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 % 662,92	S\$/bl S\$/bl markets US\$/t
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 % 662,92 U 477,70 U 38,8 %	S\$/bl S\$/bl markets US\$/t
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSSPAT*)	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 % 662,92 U 477,70 U 38,8 %	S\$/bl S\$/bl S\$/bl markets US\$/t US\$/t
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, fob	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 % 662,92 U 477,70 U 38,8 % China	S\$/bl S\$/bl markets US\$/t US\$/t
West Texas Intermediate (WTI) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, cif Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend FLUSSPAT acidspar, filtercake, wet, China, fob	85,84 U 64,88 U 32,3 % Rotterdam, 0 US\$/t / 0 % 662,92 U 477,70 U 38,8 % China -5,00 US\$/t / -0,93 %	S\$/bl S\$/bl S\$/bl markets US\$/t US\$/t US\$/t

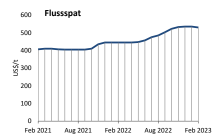






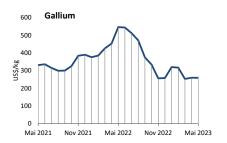


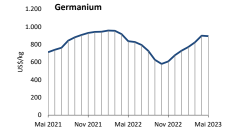


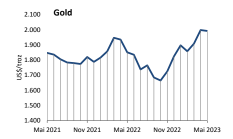


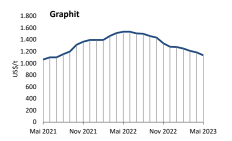


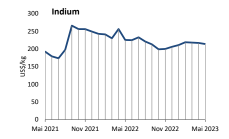
GALLIUM min. 99,99 % fob China	ASIAN METAL 亚洲金属网
Änderung zum Vormonat:	-0,86 US\$/kg / -0,33 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	346,60 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	250,85 US\$/kg
Entwicklungstrend	38,2 %
GERMANIUM Dioxide, 99,999 %	MM2
Änderung zum Vormonat:	-4,77 US\$/kg / -0,53 %
Durchschnitt Mai 2023	894,23 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	753,21 US\$/kg
Entwicklungstrend	18,7 %
GOLD 99,9 %, fine, London, morning, in wa	arehouse Company
Änderung zum Vormonat:	-6,00 US\$/troz / -0,30 %
Durchschnitt Mai 2023	1.992,00 US\$/troz
Durchschnitt 2018 - 2022	1.606,92 US\$/troz
Entwicklungstrend	24,0 %
GRAPHIT Flocken, 94 %, +80 mesh, cif Europ	Fastmarkets
Änderung zum Vormonat:	-48,75 US\$/t / -4,12 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1.342,63 US\$/t
	1.342,63 US\$/t _
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1.342,63 US\$/t _ _
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	1.342,63 US\$/t - -
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM	-
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 %	- - - -
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat:	-3,14 US\$/kg / -1,45 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	-3,14 US\$/kg / -1,45 % \(\sigma \) 213,86 US\$/kg
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-3,14 US\$/kg / -1,45 % 213,86 US\$/kg 203,73 US\$/kg
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KADMIUM	-3,14 US\$/kg / -1,45 % 213,86 US\$/kg 203,73 US\$/kg 5,0 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KADMIUM Ingot, >= 99,99 %	-3,14 US\$/kg / -1,45 % 213,86 US\$/kg 203,73 US\$/kg 5,0 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend INDIUM >= 99,99 % Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KADMIUM Ingot, >= 99,99 % Änderung zum Vormonat:	-3,14 US\$/kg / -1,45 % 213,86 US\$/kg 203,73 US\$/kg 5,0 % 50%

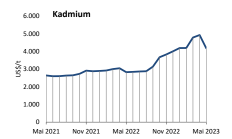








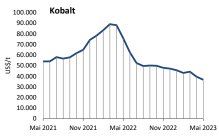


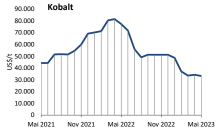


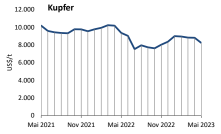


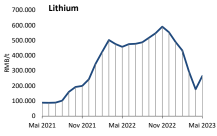


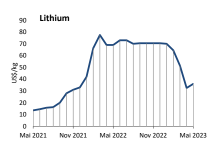
KOBALT		
Electrolytic (ECM), >= 99,8 %	M2_	M
Änderung zum Vormonat:	-2792,00 US\$/t / -7,07 %	3
Durchschnitt Mai 2023	36.686,00 L	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	56.189,11 L	JS\$/t
Entwicklungstrend	-34,7 %	•
KOBALT	<u> </u>	ME
LME, min. 99,8 %, cash, in LME wa	arehouse An HKEX	Company
Änderung zum Vormonat:	-1020,75 US\$/t / -2,98 %	8
Durchschnitt Mai 2023	33.226,25 L	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	50.283,81 L	JS\$/t
Entwicklungstrend	-33,9 %	•
KUPFER LME, grade A, cash, in LME wareho	DUSE An HKEX	ME Company
Änderung zum Vormonat:	-579,42 US\$/t / -6,57 %	3
Durchschnitt Mai 2023	8.233,58 L	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	7.364,47 L	JS\$/t
Entwicklungstrend	11,8 %	
LITHIUM		
Lithium-carbonate, min. 99.5 % Li ₂ C price, ex works, domestic China	CO ₃ , battery grade, spot	narkets
	CO ₃ , battery grade, spot Fastro 87375,00 RMB/t / 49,33 %	narkets
price, ex works, domestic China		•
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat:	87375,00 RMB/t / 49,33 %	MB/t
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R	MB/t
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial	MB/t
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, to	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial	MB/t MB/t
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, to grades, contract price ddp Europe a	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg	MB/t MB/t Markets
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, to grades, contract price ddp Europe a	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 %	MB/t MB/t Markets
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, to grades, contract price ddp Europe ad Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 %	MB/t MB/t Markets
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, to grades, contract price ddp Europe at Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 % 62,71 US	MB/t MB/t MB/t markets \$\$\\$/kg -
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, togrades, contract price ddp Europe at Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 % 62,71 US	MB/t MB/t MB/t markets \$\$\\$/kg -
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, togrades, contract price ddp Europe at Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Spodumen, min. 5-6 % LiO ₂ , cif Chi	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 % 62,71 US	MB/t MB/t MB/t Control Contr
price, ex works, domestic China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Lithiumkarbonat 99 % Li ₂ CO ₃ min, togrades, contract price ddp Europe at Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend LITHIUM Spodumen, min. 5-6 % LiO ₂ , cif Chilin Anderung zum Vormonat:	87375,00 RMB/t / 49,33 % 442.378,47 R 167.150,63 R 164,7 % echnical and industrial and US, \$/kg 3,50 US\$/kg / 10,77 % 62,71 US 7291,25 US\$/t / -6,22 %	MB/t MB/t MB/t Markets S\$/kg narkets

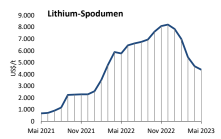








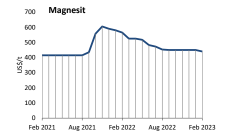




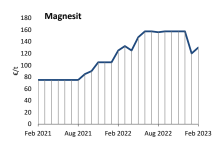


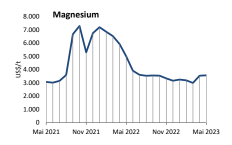
MAGNESIT ') Calcined, agricultural, cif Europe	Fastr	narkets
Änderung zum Vormonat:	0 €/t / 0 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	447,	71 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	305,2	20 €/t
Entwicklungstrend	46,7 %	0
MAGNESIT") dead burned, 97,5 % MgO, lump, C	hina, fob	markets
Änderung zum Vormonat:	-10,00 US\$/t / -2,22 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	472,08	US\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	651,83	US\$/t
Entwicklungstrend	-27,6 %	0
MAGNESIT*) Fused, 98 % MgO, lump, China, fot	Fastr	narkets
Änderung zum Vormonat:	-25,00 US\$/t / -3,33 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	789,38	US\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.123,90	US\$/t
Entrolel Incompany		
Entwicklungstrend	-29,8 %	V
MAGNESIT" Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E	F Fastr	markets
MAGNESIT')	F Fastr	markets
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E	Fastr Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 %	markets 33 €/t
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat:	Fastr Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 % 146,3	
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	Fastr Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 % 146,3	33 €/t
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	Fastr Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 % 146,3	33 €/t 03 €/t
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM	Tast Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 % 146,5 90,0 62,5 %	33 €/t 03 €/t
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi)	Fastr Mediterranean 10,00 €/t / 8,33 % 146,3 90,0 62,5 %	33 €/t 03 €/t 1
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat:	10,00 €/t / 8,33 % 146,3 90,0 62,5 % 26,82 US\$/t / 0,76 %	33 €/t 03 €/t 1
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	10,00 €/t / 8,33 % 146,3 90,4 62,5 % 26,82 US\$/t / 0,76 % 3.568,82	33 €/t 03 €/t 1
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	26,82 US\$/t / 0,76 % 3.568,82 US\$/t / 0,76 %	33 €/t 03 €/t 10
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MANGAN	26,82 US\$/t / 0,76 % 3.568,82 US\$/t / 0,76 %	33 €/t 03 €/t 10
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MANGAN Electrolytic (EMM), >= 99,7 %, expo	26,82 US\$/t / 0,76 % 3.568,82 US\$/t / 0,76 % 15,0 % 20,10 €/t / 8,33 % 146,5 90,0 62,5 %	33 €/t 03 €/t 103 €/t 103 €/t 104 105 105 105 105 105 105 105
MAGNESIT*) Raw, max. 3,5% SiO ₂ , Greek, fob E Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MAGNESIUM >= 99,9 % (Shanxi) Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend MANGAN Electrolytic (EMM), >= 99,7 %, expo	26,82 US\$/t / 0,76 % 3.568,82 US\$/t / 0,76 % 15,0 % 27,50 US\$/t / 1,68 %	33 €/t 03 €/t 03 €/t W S\$/t US\$/t US\$/t

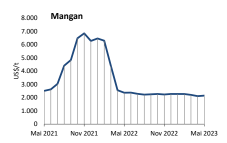






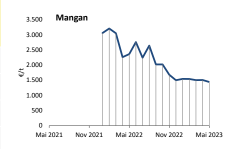


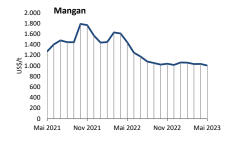


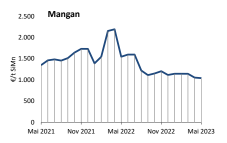


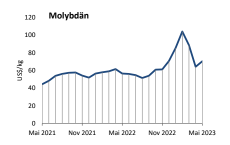


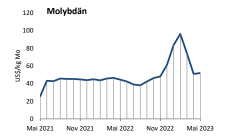
MANGAN Ferromangan mit mittleren Kohlens % max, P 0,25 % max, FCA Lagerh	_	
Änderung zum Vormonat:	-65,00 €/t / -4,32 %	
Durchschnitt Mai 2023	1.440,00 €/	/t
Durchschnitt 2018 - 2022	-	-
Entwicklungstrend	-	-
MANGAN	FERROALLOYN	NET
Ferromangan, 75 %, fob India Änderung zum Vormonat:	20.00 15¢/4 / 2.00 9/	
	-30,00 US\$/t / -2,90 %	14
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1.068,06 US\$/	
Durchschnitt 2018 - 2022	1.157,21 US\$/	't
Entwicklungstrend	-7,7 %	•
MANGAN Silikomangan 65 % Mn min, 16 % S Europa	Si min, FCA Lagerhaus metis	
Änderung zum Vormonat:	-12,00 €/t SiMn / -1,14 %	
Durchschnitt Mai 2023	1.041,00 €/t SiMr	n
Durchschnitt 2018 - 2022	-	-
Entwicklungstrend	-	_
MOLYBDÄN >= 99,95 %	MM2.	ı
Änderung zum Vormonat:	6,15 US\$/kg / 9,59 %	
Durchschnitt Mai 2023	70,28 US\$/kç	g
Durchschnitt 2018 - 2022	44,90 US\$/kg	g
Entwicklungstrend	56,5 %	
MOLYBDÄN Ferromolybdän, 65-75 %, Europa	□ FERROALLOYN	NET
Änderung zum Vormonat:	0,96 US\$/kg Mo / 1,88 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	56,15 US\$/kg Mo	0
Durchschnitt 2018 - 2022	31,80 US\$/kg Mo	0
Entwicklungstrend	76,6 %	
MOLYBDÄN Molybdänoxid Briketts, 57 % Mo mi	in, FCA Lagerhaus Europa	
Änderung zum Vormonat:	0,16 €/kg Mo / 0,36 %)
Durchschnitt Mai 2023	44,14 €/kg Mo	0
Durchschnitt 2018 - 2022	-	-
Entwicklungstrend	-	-

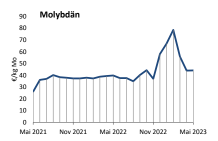






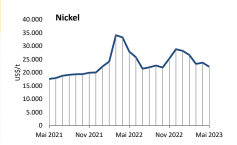


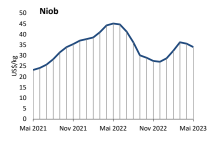


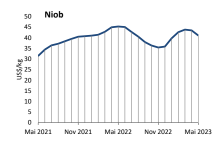


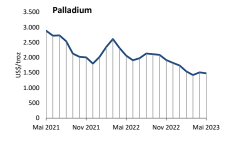


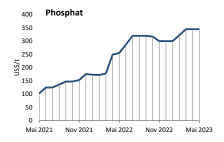
NICKEL LME, primary, min. 99,8 %, cash, ir	LME warehouse	ME Company
Änderung zum Vormonat:	-1534,12 US\$/t / -6,46 %	
Durchschnitt Mai 2023	22.214,88 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	17.015,84 Լ	JS\$/t
Entwicklungstrend	30,6 %	•
NIOB Concentrate, min. 50 % Nb ₂ O ₅ , min	ı. 5 % Ta₂O₅, cif China	N METAL 付金属网
Änderung zum Vormonat:	-1,59 US\$/kg / -4,46 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	33,54 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	28,61 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	17,2 %	Ø
NIOB Pentoxide, min. 99,5 % , fob China	ASIAI EW	N METAL H金属网
Änderung zum Vormonat:	-2,40 US\$/kg / -5,52 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	40,41 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	36,12 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	11,9 %	Ø
PALLADIUM 99,95 %, London, afternoon, in war	ehouse	LBMA
Änderung zum Vormonat:	-31,00 US\$/troz / -2,05 %	
Durchschnitt Mai 2023	1.479,00 US\$	S/troz
Durchschnitt 2018 - 2022		
Durchschnitt 2018 - 2022	1.855,48 US\$	S/troz
Entwicklungstrend	1.855,48 US\$	S/troz
	-20,3 %	Vorld Bank
Entwicklungstrend PHOSPHAT	-20,3 %	O
PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa	-20,3 %	World Bank
PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat:	-20,3 % 0 US\$/t / 0 %	World Bank US\$/t
PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-20,3 % 0 US\$/t / 0 % 318,42 U	World Bank US\$/t
PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-20,3 % 0 US\$/t / 0 % 318,42 U 128,38 U 148,0 %	World Bank US\$/t
Entwicklungstrend PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend PLATIN	-20,3 % 0 US\$/t / 0 % 318,42 U 128,38 U 148,0 %	World Bank US\$/t
Entwicklungstrend PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend PLATIN 99,95 %, London, morning, in ware	-20,3 % 0 US\$/t / 0 % 318,42 U 128,38 U 148,0 %	World Bank JS\$/t JS\$/t LBMA
Entwicklungstrend PHOSPHAT phosphate rock, fob North Africa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend PLATIN 99,95 %, London, morning, in ware Änderung zum Vormonat:	-20,3 % 0 US\$/t / 0 % 318,42 U 128,38 U 148,0 % house	World Bank JS\$/t JS\$/t LBMA S/troz

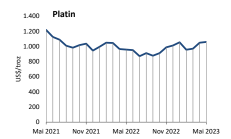






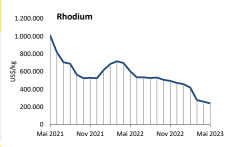


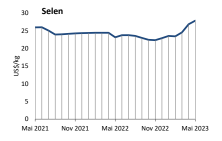


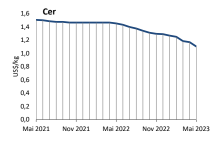


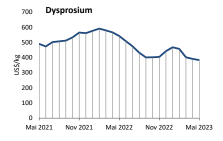


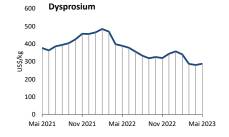
RHODIUM		
99,95 %	-2 M	
Änderung zum Vormonat:	-20512,18 US\$/kg / -7,88 %	
Durchschnitt Mai 2023	239.715,97 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	395.915,46 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	-39,5 %	0
SELEN Powder, >= 99,9 %		M
Änderung zum Vormonat:	1,01 US\$/kg / 3,76 %	
Durchschnitt Mai 2023	27,86 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	24,29 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	14,7 %	
SELTENE ERDEN Cerium (oxide), min. 99 %, fob Chin		N METAL H金属网
Änderung zum Vormonat:	-0,07 US\$/kg / -5,60 %	3
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1,28 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	1,72 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	-25,3 %	0
SELTENE ERDEN Dysprosium (metal), min. 99 % fob (China ASIAI	N METAL 任金属网
V == 1 = 1 = = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1	China -7,71 US\$/kg / -1,97 %	N METAL 社会賦网
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0		N METAL 全属网 S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat:	-7,71 US\$/kg / -1,97 %	
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US	
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 %	
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 %	S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob 0	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China	S\$/kg N METAL 全無阿
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat:	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 %	S\$/kg NMETAL 全属网 S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 % 327,70 US	S\$/kg NMETAL 全属网 S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob 0 Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 % 327,70 US 291,75 US	S\$/kg NMETAL 全属网 S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 % 327,70 US 291,75 US	S\$/kg NMETAL 全属网 S\$/kg
Dysprosium (metal), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Erbium (oxide), min. 99 % , fob Chir	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 % 327,70 US 291,75 US 12,3 %	S\$/kg MMETAL 全属网 S\$/kg S\$/kg NMETAL 全属网
Dysprosium (metal), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Dysprosium (oxide), min. 99 % fob of Anderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Erbium (oxide), min. 99 % , fob Chir Änderung zum Vormonat:	-7,71 US\$/kg / -1,97 % 430,35 US 384,06 US 12,1 % China 6,88 US\$/kg / 2,45 % 327,70 US 291,75 US 12,3 % 12,3 %	S\$/kg MMETAL 全属网 S\$/kg S\$/kg S\$/kg

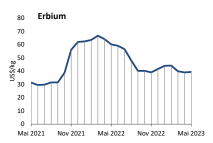






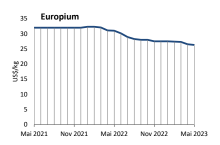


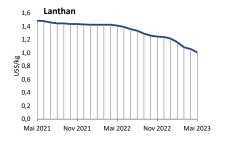


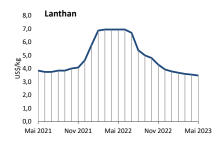


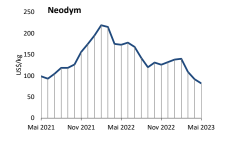


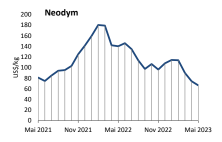
SELTENE ERDEN Europium (oxide), min. 99 % fob China	ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-0,22 US\$/kg / -0,83 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	27,78 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	35,48 US\$/kg
Entwicklungstrend	-21,7 %
SELTENE ERDEN Lanthanum (oxide), min. 99 %, fob China	ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-0,05 US\$/kg / -4,96 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1,22 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	1,71 US\$/kg
Entwicklungstrend	-28,5 %
SELTENE ERDEN Lanthanum (oxide), min. 99,999 %, fob China	ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-0,07 US\$/kg / -1,97 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	4,60 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	4,01 US\$/kg
Entwicklungstrend	14,7 %
SELTENE ERDEN Neodymium (metal), min. 99 % fob China	ASIAN METAL 亚洲金属网
	-9,73 US\$/kg / -10,62 %
Neodymium (metal), min. 99 % fob China	亚洲金属网
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat:	-9,73 US\$/kg / -10,62 %
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 %
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 %
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat:	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL 型用企業開
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL 亚州全属网 -7,77 US\$/kg / -10,47 % 105,20 US\$/kg
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL 王州全属局 -7,77 US\$/kg / -10,47 % 105,20 US\$/kg 75,21 US\$/kg
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Praseodymium (metal), min. 99 %, fob China	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL 至常全局 75,21 US\$/kg 39,9 % ASIAN METAL 全部全局 75,21 US\$/kg
Neodymium (metal), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Neodymium (oxide), min. 99 % fob China Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend SELTENE ERDEN Praseodymium (metal), min. 99 %, fob China Änderung zum Vormonat:	-9,73 US\$/kg / -10,62 % 129,79 US\$/kg 93,61 US\$/kg 38,6 % ASIAN METAL

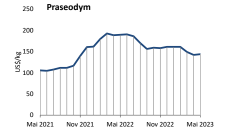






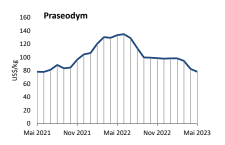


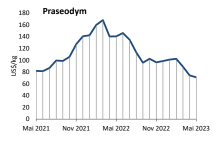


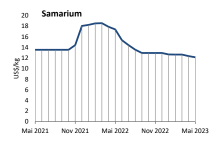


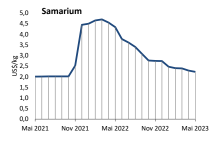


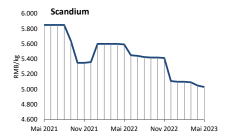
SELTENE ERDEN Praseodymium (oxide), min. 99 %,	Europe ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-4,14 US\$/kg / -5,02 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	102,21 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	71,91 US\$/kg
Entwicklungstrend	42,1 %
SELTENE ERDEN Praseodymium (oxide), min. 99 %,	fob China ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-3,25 US\$/kg / -4,38 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	102,13 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	76,84 US\$/kg
Entwicklungstrend	32,9 %
SELTENE ERDEN Samarium (metal), min. 99 % fob C	ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-0,22 US\$/kg / -1,78 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	13,14 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	14,26 US\$/kg
Entwicklungstrend	-7,9 %
SELTENE ERDEN Samarium (oxide), min. 99 % fob Cl	ASIAN METAL 亚洲金属网
Änderung zum Vormonat:	-0,06 US\$/kg / -2,55 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	2,83 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	2,34 US\$/kg
Entwicklungstrend	20,8 %
SELTENE ERDEN Scandium (oxide), min. 99.5 %, Chi	na ASIAN METAL 班爾金爾阿
Änderung zum Vormonat:	-19,05 RMB/kg / -0,38 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	5.254,58 RMB/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	6.332,91 RMB/kg
Entwicklungstrend	-17,0 %
SELTENE ERDEN Terbium (metal), min. 99 %, fob Chi	ina ASIAN METAL 班爾金爾阿
Änderung zum Vormonat:	-213,00 US\$/kg / -12,54 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	2.282,00 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	1.275,59 US\$/kg
	78,9 %

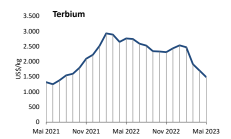






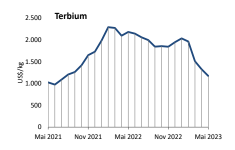


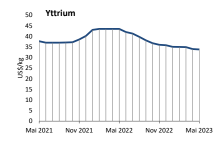


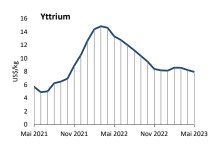


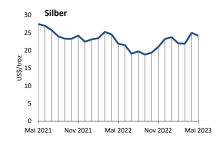


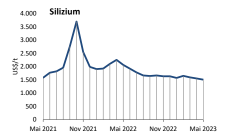
SELTENE ERDEN Terbium (oxide), min. 99,9 %, fob C	ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-152,67 US\$/kg / -11,51 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1.808,94 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	998,36 US\$/kg
Entwicklungstrend	81,2 %
SELTENE ERDEN Yttrium (metal), min. 99 %, fob Chir	ASIAN METAL 亚洲金属网
Änderung zum Vormonat:	-0,19 US\$/kg / -0,56 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	36,87 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	34,53 US\$/kg
Entwicklungstrend	6,8 %
SELTENE ERDEN Yttrium (oxide), min. 99,999 %, fob	China ASIAN METAL 亚洲全属网
Änderung zum Vormonat:	-0,28 US\$/kg / -3,40 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	9,50 US\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	5,47 US\$/kg
Entwicklungstrend	73,7 %
SILBER 99.5 %, Fine, London, spot, in ware	Phouse An HKEX Company
Änderung zum Vormonat:	-0,85 US\$/troz / -3,40 %
Durchschnitt Mai 2023	24,15 US\$/troz
Durchschnitt 2018 - 2022	19,87 US\$/troz
Entwicklungstrend	21,6 %
SILIZIUM Ferrosilizium, 75 %, FOB Tianjin, C	©FERROALLOYNET
Änderung zum Vormonat:	-45,00 US\$/t / -2,90 %
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	1.652,92 US\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.499,37 US\$/t
Entwicklungstrend	10,2 %
SILIZIUM Metal (441#), Yunnan, Sichuan, Gu 100mm, fob	izhou, Hunan etc., 10-
Änderung zum Vormonat:	-175,00 US\$/t / -7,31 %
Durchschnitt Mai 2023	2.220,00 US\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	2.437,98 US\$/t

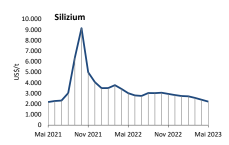












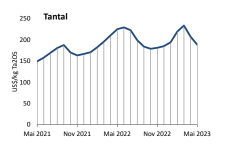
-8,9 %

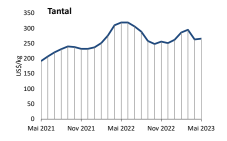


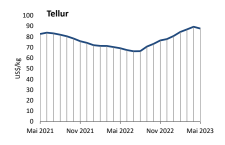
Entwicklungstrend

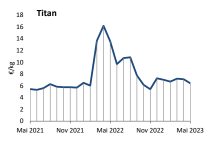


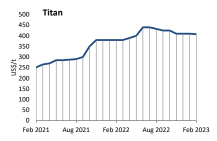
TANTAL Concentrate, 30 % Ta ₂ O ₅ , cif China		N METAL 任金属网
Änderung zum Vormonat:	-18,78 US\$/kg Ta ₂ O ₅ / -9,07 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	201,90 US\$/kg T	a ₂ O ₅
Durchschnitt 2018 - 2022	165,48 US\$/kg T	a ₂ O ₅
Entwicklungstrend	22,0 %	•
TANTAL Pentoxide, min. 99,5 %, fob China	ASIAN 业洲	N METAL H金属网
Änderung zum Vormonat:	2,67 US\$/kg / 1,02 %	
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	274,89 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	227,34 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	20,9 %	0
TELLUR Min. 99,99 %, Europe	A SIAT	N METAL H金属网
Änderung zum Vormonat:	-1,71 US\$/kg / -1,91 %	3
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	77,38 US	S\$/kg
Durchschnitt 2018 - 2022	68,13 US	S\$/kg
Entwicklungstrend	13,6 %	Ø
TITAN Ferrotitanium 65 % Ti min, Al 5 % n	nax, FCA Lagerhaus Europa	etis
Änderung zum Vormonat:	-0,68 €/kg / -9,56 %	3
Durchschnitt Mai 2023	6,43	€/kg
Durchschnitt 2018 - 2022		-
Entwicklungstrend		-
TITAN ') Ilmenite concentrate, 47-49 % TiO ₂ .		narkets
Änderung zum Vormonat:	-2,50 US\$/t / -0,61 %	3
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	414,17 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	261,00 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	58,7 %	0
TITAN ") Oxide, pigment, bulk volume, cif No	orthern Europe	narkets
Änderung zum Vormonat:	0 €/t / 0 %	•
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	3.987,5	50 €/t
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	3.987,5 3.213,6	

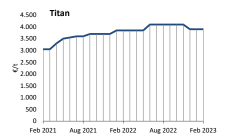






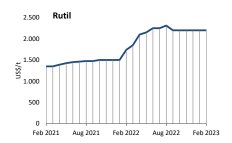


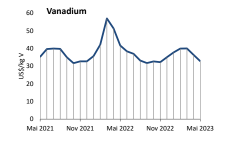


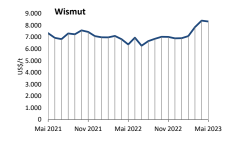


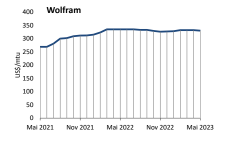


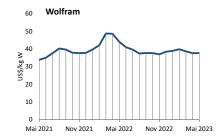
TITAN*) Rutile concentrate, min. 95 % TiO ₂ .		narkets
Änderung zum Vormonat:	0 US\$/t / 0 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	2.176,04 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.439,52 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	51,2 %	•
VANADIUM Ferrovanadium, 70-80 %, cif Europ	⊙ FERROAL a	LOYNET
Änderung zum Vormonat:	-3,55 US\$/kg V / -9,76 %	3
Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	35,58 US\$	/kg V
Durchschnitt 2018 - 2022	44,02 US\$	/kg V
Entwicklungstrend	-19,2 %	0
WISMUT refined, >= 99,99 %	M2.	M
Änderung zum Vormonat:	-72,21 US\$/t / -0,86 %	3
Durchschnitt Mai 2023	8.331,79 (JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	7.003,05 (JS\$/t
Entwicklungstrend	19,0 %	Ø
WOLFRAM APT, >= 88,5 % WO ₃	SM	M
	-2,00 US\$/mtu / -0,60 %	M
APT, >= 88,5 % WO ₃		
APT, >= 88,5 % WO₃ Änderung zum Vormonat:	-2,00 US\$/mtu / -0,60 %	S/mtu
APT, >= 88,5 % WO₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$	S/mtu
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$	S/mtu S/mtu
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 %	S/mtu S/mtu
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 %	S/mtu S/mtu LOYNET
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat:	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 % ☐FERROAL	S/mtu S/mtu LOYNET kg W
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 % •FERROAL 0,08 US\$/kg W / 0,22 % 38,45 US\$/	S/mtu S/mtu LOYNET kg W
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 % ©FERROAL 0,08 US\$/kg W / 0,22 % 38,45 US\$/ 34,80 US\$/ 10,5 %	S/mtu S/mtu LOYNET kg W kg W
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 % ©FERROAL 0,08 US\$/kg W / 0,22 % 38,45 US\$/ 34,80 US\$/ 10,5 %	S/mtu S/mtu LOYNET kg W kg W
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Powder, >= 99,7 %, 2-10 micro me	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 %	S/mtu S/mtu S/mtu LOYNET kg W kg W
APT, >= 88,5 % WO ₃ Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Ferrowolfram, 75 %, Europa Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Jun 2022 - Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend WOLFRAM Powder, >= 99,7 %, 2-10 micro me Änderung zum Vormonat:	-2,00 US\$/mtu / -0,60 % 330,00 US\$ 279,88 US\$ 17,9 %	S/mtu S/mtu S/mtu LOYNET kg W kg W S\$/kg

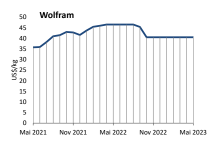






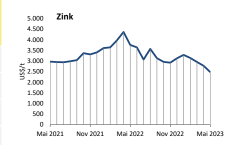


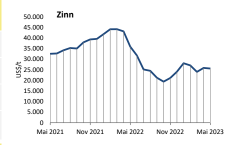






ZINK LME, special high grade, min. 99,99 warehouse	95 %, cash, in LME	ME
Änderung zum Vormonat:	-294,90 US\$/t / -10,64 %	
Durchschnitt Mai 2023	2.477,10 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	2.844,48 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	-12,9 %	0
ZINN LME, min. 99,85 %, cash, in LME w	varehouse An HKEX	ME
Änderung zum Vormonat:	-278,87 US\$/t / -1,08 %	3
Durchschnitt Mai 2023	25.586,13 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	23.978,27 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	6,7 %	
ZIRKON *) standard grade, min. 65,5 % ZrO ₂ ,	cif China Fastn	narkets
Änderung zum Vormonat:	0 US\$/t / 0 %	
Durchschnitt Mrz 2022 - Feb 2023	2.127,92 \	JS\$/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.585,38 \	JS\$/t
Entwicklungstrend	34,2 %	0









Preismonitor Mai 2023 - Recyclingrohstoffe

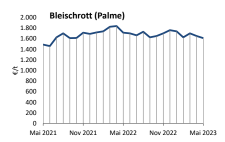
ALUMINIUM Aluminiumschrott (Angel), Neuer Al	uminiumlegierungsschrott MATFI	LIXX
Änderung zum Vormonat:	-27,50 €/t / -1,97 %	
Durchschnitt Mai 2023	1.370,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.142,5	58 €/t
Entwicklungstrend	19,9 %	
ALUMINIUM Aluminiumschrott (Aster), Aluminiur	ngussschrott MATFI	LIXX
Änderung zum Vormonat:	-27,50 €/t / -3,24 %	3
Durchschnitt Mai 2023	820,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	746,1	3 €/t
Entwicklungstrend	9,9 %	
ALUMINIUM ') Aluminiumschrott (Autor), Aluminiur	nspäne (VDM
Änderung zum Vormonat:	0 €/t / 0 %	
Durchschnitt Februar 2023	1.010,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	884,9	91 €/t
Entwicklungstrend	14,1 %	
ALUMINIUM *) Aluminumschrott (Alter), Aluminump	profilschrott	VDM
Änderung zum Vormonat:	50,00 €/t / 2,26 %	
Durchschnitt Februar 2023	2.260,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.893,2	29 €/t
Entwicklungstrend	19,4 %	
BLEI Bleischrott (Palme), Altbleischrott	MATFI	_IXX
Änderung zum Vormonat:	-40,00 €/t / -2,42 %	
Durchschnitt Mai 2023	1.610,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	1.492,2	20 €/t
Entwicklungstrend	7,9 %	
KUPFER") Kupferschrott (Kabul), Blanker Kupf	rerdrahtschrott	VDM
Änderung zum Vormonat:	-8,00 €/100 kg / -0,10 %	
Durchschnitt Februar 2023	8.122,00 €/10	00 kg
Durchschnitt 2018 - 2022	6.210,11 €/10	00 kg

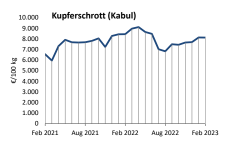








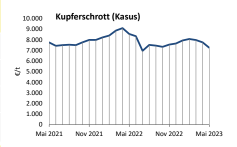


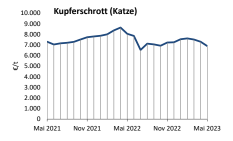


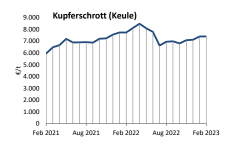




KUPFER Kupferschrott (Kasus), Kupferdraht	schrott gehäckselt la	LIXX
Änderung zum Vormonat:	-510,00 €/t / -6,57 %	
Durchschnitt Mai 2023	7.250,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	6.069,	36 €/t
Entwicklungstrend	19,5 %	
KUPFER Kupferschrott (Katze), Kupferdrahts	schrott gehäckselt II	LIXX
Änderung zum Vormonat:	-410,00 €/t / -5,62 %	
Durchschnitt Mai 2023	6.890,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	5.648,3	33 €/t
Entwicklungstrend	22,0 %	0
KUPFER*) Kupferschrott (Keule), Schwerkupfe	erschrott	VDM
Änderung zum Vormonat:	0 €/t / 0 %	
Durchschnitt Februar 2023	7.400,0	00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	5.677,	18 €/t
Entwicklungstrend	30,3 %	
3 · · · 3	23,2 //	
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes	N/ATE	LIXX
KUPFER	N/ATE	LIXX
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes	singschrott 63	
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat:	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 %	00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0	00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 %	00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER*)	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 %	00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER * Messingschrott (Maler), Messingsta	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,0 22,8 % angenspäne 58	000 €/t 36 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER *) Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat:	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 %	00 €/t 36 €/t 00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER* Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Februar 2023	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 % 5.530,0	00 €/t 36 €/t 00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER* Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Februar 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 % 5.530,0 4.283,3 29,1 %	00 €/t 36 €/t 00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER* Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Februar 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER*	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 % 5.530,0 4.283,3 29,1 %	00 €/t 36 €/t 00 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER ') Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Februar 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER ') Messingschrott (Milbe), Schwermes	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 % 5.530,0 4.283,3 29,1 %	00 €/t 36 €/t 00 €/t 18 €/t
KUPFER Messingschrott (Magda), Walzmes Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER ') Messingschrott (Maler), Messingsta Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Februar 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend KUPFER ') Messingschrott (Milbe), Schwermes Änderung zum Vormonat:	singschrott 63 -210,00 €/t / -3,72 % 5.440,0 4.430,3 22,8 % angenspäne 58 0 €/t / 0 % 5.530,0 4.283,3 29,1 % ssingschrott 10,00 €/t / 0,21 %	00 €/t 36 €/t 00 €/t 18 €/t 00 €/t

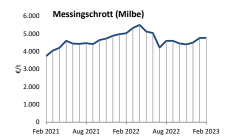






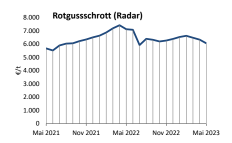


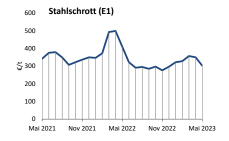




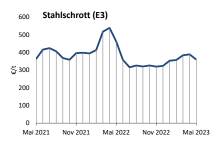


KUPFER Rotgussschrott (Radar), Rotgusschrott I	MATFLIXX
Änderung zum Vormonat:	-277,00 €/t / -4,37 %
Durchschnitt Mai 2023	6.060,00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	4.933,24 €/t
Entwicklungstrend	22,8 %
STAHL Stahlschrott (Sorte E1), Stahlaltschrott	■BDSV
Änderung zum Vormonat:	-48,00 €/t / -13,71 %
Durchschnitt Mai 2023	302,00 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	263,11 €/t
Entwicklungstrend	14,8 %
STAHL Stahlschrott (Sorte E2/E8), Stahlneuschrott	■BDSV
Änderung zum Vormonat:	-31,90 €/t / -8,33 %
Durchschnitt Mai 2023	351,10 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022	304,21 €/t
Entwicklungstrend	15,4 %
STAHL Stahlschrott (Sorte E3), Schwerer Stahlaltschrott	■BDSV
Änderung zum Vormonat:	-29,50 €/t / -7,58 %
Durchschnitt Mai 2023	359,50 €/t
Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	359,50 €/t 291,70 €/t
	,
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL	291,70 €/t
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott	291,70 €/t 23,2 % () ■ BDSV
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat:	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E5), Stahlspäne	291,70 €/t 23,2 %
Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E4), Schredderstahlschrott Änderung zum Vormonat: Durchschnitt Mai 2023 Durchschnitt 2018 - 2022 Entwicklungstrend STAHL Stahlschrott (Sorte E5), Stahlspäne Änderung zum Vormonat:	291,70 €/t 23,2 %















STAHL Stahlschrott (V2A), Chromnickel legiert	exw Deutschland MATFLIXX	2.500 Stahlschrott (V2A)
Änderung zum Vormonat:	-128,00 €/t / -10,31 %	2.000
Durchschnitt Mai 2023	1.114,00 €/t	1.500 5
Durchschnitt 2018 - 2022	1.078,72 €/t	500
Entwicklungstrend	3,3 %	0 Mai 2021 Nov 2021 Mai 2022 Nov 2022 M
STAHL Stahlschrott (V4A), Chromnickel legiert	exw Deutschland MATFLIXX	3.500 Stahlschrott (V4A)
Änderung zum Vormonat:	-197,00 €/t / -8,43 %	2.500
Durchschnitt Mai 2023	2.140,00 €/t	\$\frac{2.000}{1.500}
Durchschnitt 2018 - 2022	1.650,34 €/t	1.000
Entwicklungstrend	29,7 %	0 Mai 2021 Nov 2021 Mai 2022 Nov 2022 M
ZINK Zinkschrott (Zebra), Altzinkschrott	MATFLIXX	3.000 Zinkschrott (Zebra)
Änderung zum Vormonat:	-140,00 €/t / -7,45 %	2.500
Durchschnitt Mai 2023	1.740,00 €/t	5 1.500
Durchschnitt 2018 - 2022	1.660,18 €/t	1.000 500
Entwicklungstrend	4,8 %	0 Mai 2021 Nov 2021 Mai 2022 Nov 2022 M

Mit *) markierte Rohstoffe sind mit 3-monatiger Verzögerung angegeben.

Siehe VDM Klassifizierung für Informationen zu den Notierungen Alter, Angel, Aster, Autor, Kabul, Kasus, Katze, Keule, Maler, Magda, Milbe, Palme, Radar und Zebra.

Siehe BDSV Klassifizierung für Informationen zu den Notierungen E1, E2/E8, E3, E4, und E5.

Quellen: Asian Metal (AM), Bundesvereinigung Deutscher Stahlrecycling- und Entsorgungsunternehmen e. V. (BDSV), FerroAlloyNet, Fastmarkets IM, Fastmarkets MB, London Bullion Market Association (LBMA), London Metal Exchange (LME), MBI Martin Brückner Infosource, MBI MATFLIXX, Metis by Metalshub, Organization of the Petroleum Exporting Countries (OPEC), Shanghai Metals Market (SMM), US Energy Information Administration (EIA), Verband Deutscher Metallhändler und Recycler e.V. (VDM), World Bank.

Impressum:

Deutsche Rohstoffagentur (DERA) in der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) Wilhelmstraße 25 – 30 | 13593 Berlin | Tel: +49 30 36993 226 | E-Mail: dera@bgr.de | www.deutsche-rohstoffagentur.de

Haftungsausschluss

Die angegebenen Daten und Marken werden unter der Lizenz der jeweilig angegebenen Partner verwendet und bereitgestellt. Die BGR übernimmt keinerlei Verantwortung gegenüber Dritten im Zusammenhang mit der Nutzung der bereitgestellten Daten. Die Weitergabe und Veröffentlichung der Daten und Markenzeichen ist nicht zulässig.

© Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe

