

Mikael Henrik von Nauckhoff

Investieren in Strategische Metalle und Seltene Erden

Alles über physische Investments
in Technologiemetalle

FBV

INHALT

Vorwort von Matthias R�uth	9
1 Einleitung, Grundlagen	13
Ein kleiner Trost für Krisenverlierer	14
Zu diesem Buch	20
2 Rohstoffe	23
Rohstoffe als Finanzinstrumente.....	26
Recycling.....	32
Rohstoffe als Indikatoren	32
Rohstoffindizes	33
Rohstoffe als physisches Investment.....	35
3 Märkte, Börsen und China	37
Märkte.....	37
Börsen	38
Anlagemöglichkeiten in Technologiemetalle.....	46
China.....	49
USA – Asien/Europa.....	60
4 Minen, Recycling	65
Minen.....	65
Recycling.....	72
5 Das Periodensystem der Elemente	77

Inhalt

6	Geschichte	85
	Frühzeit.....	86
	Neuzeit.....	91
	Maschinenzeit.....	100
7	Metalle im Vergleich.....	125
8	Edelmetalle, Anlagemetalle	137
	Die Edelmetalle	137
	Die Anlagemetalle.....	138
	Preise im Vergleich.....	139
	Gold.....	140
	Silber	144
	Platin.....	146
	Palladium.....	149
	Anlageaspekte und Besteuerung.....	152
9	Industriemetalle und Eisen	155
	Aluminium.....	157
	Blei	158
	Kupfer	159
	Nickel	160
	Zink.....	161
	Zinn.....	162
	Eisen.....	163
	Anlageaspekte.....	164
10	Alkalimetalle, Lithium	165
	Caesium.....	166
	Francium	168
	Kalium.....	168
	Lithium	169
	Natrium.....	178
	Rubidium.....	179

II Strategische Metalle, Sondermetalle – Technologiemetalle I	181
Sondermetalle unter Anlagegesichtspunkten.....	184
Antimon.....	189
Beryllium	191
Cadmium.....	192
Chrom.....	193
Cobalt.....	195
Gallium	196
Germanium	199
Hafnium	201
Indium	204
Iridium.....	207
Magnesium.....	208
Mangan	210
Molybdän	211
Niob.....	212
Osmium.....	214
Quecksilber.....	215
Rhenium	217
Rhodium	219
Ruthenium.....	221
Selen.....	223
Silizium.....	225
Tantal	228
Tellur	231
Titan	234
Uran	235
Vanadium	239
Wismut	242
Wolfram.....	244
Zirconium.....	245
Fazit.....	247

12	Seltenerdmetalle – Technologiemetalle II	249
	Einteilung der Seltenerdmetalle und Historie	253
	Beteiligungsmöglichkeiten und Aussichten für Anleger	264
	Die Metalle.....	268
	Cer	273
	Dysprosium	274
	Erbium	277
	Europium.....	278
	Gadolinium.....	280
	Holmium	282
	Lanthan	283
	Lutetium	284
	Neodym.....	286
	Praseodym	289
	Promethium	290
	Samarium	291
	Scandium.....	293
	Terbium	295
	Thulium	297
	Ytterbium.....	298
	Yttrium.....	299
	Fazit.....	302
13	Aktien, Indizes & Co.....	303
	Aktien.....	304
	Indizes, ETFs, Zertifikate	307
	Zusammenfassung.....	309
	Über den Autor	3II