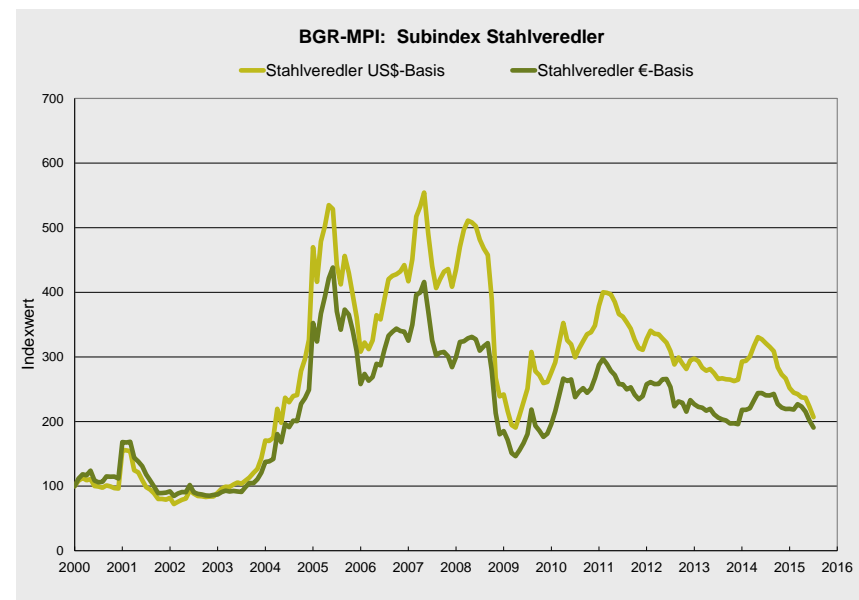
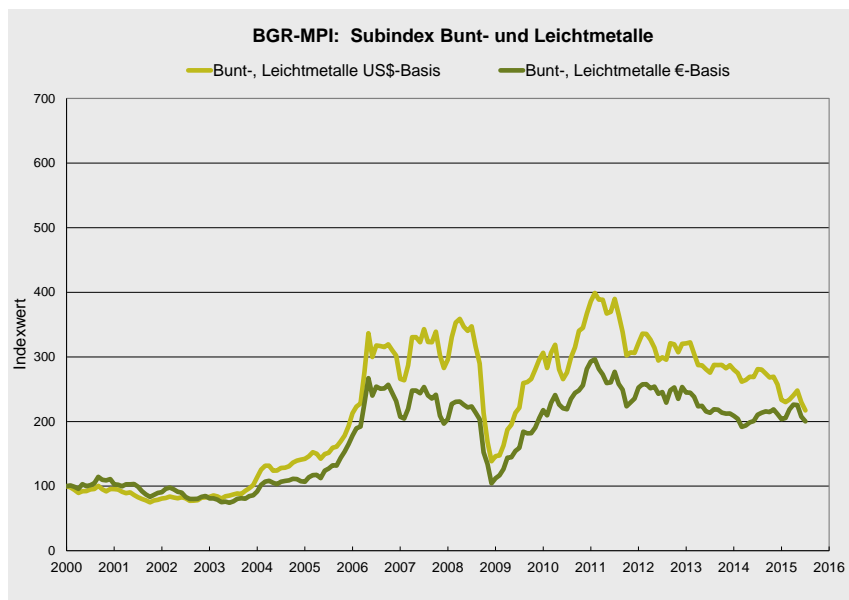
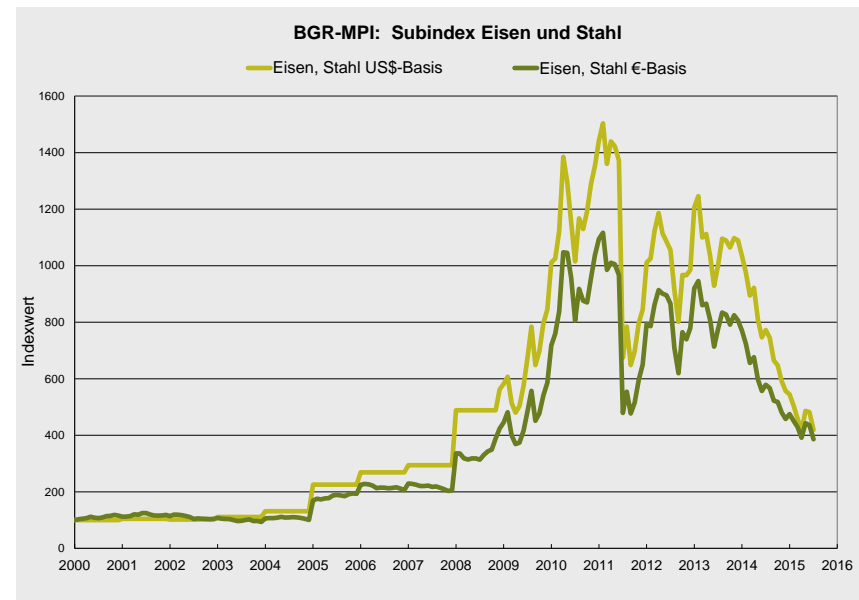
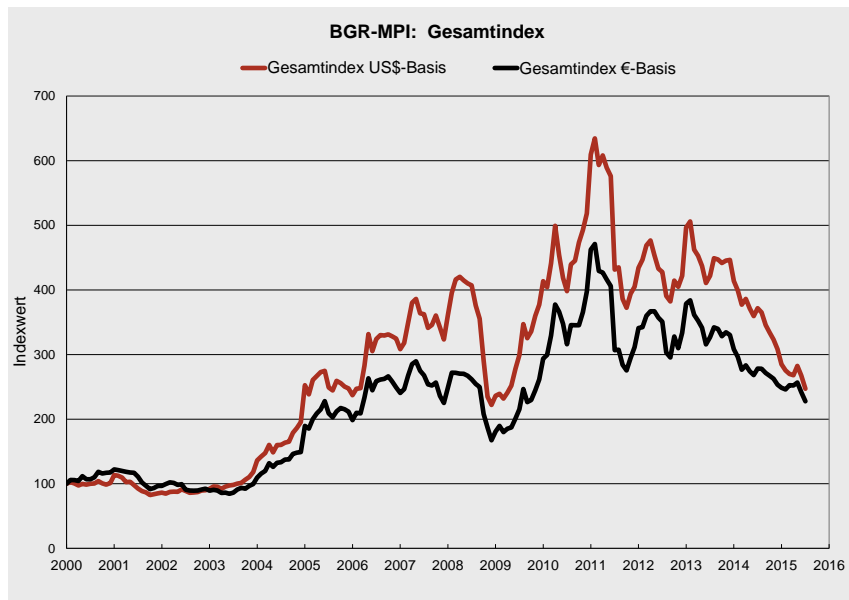
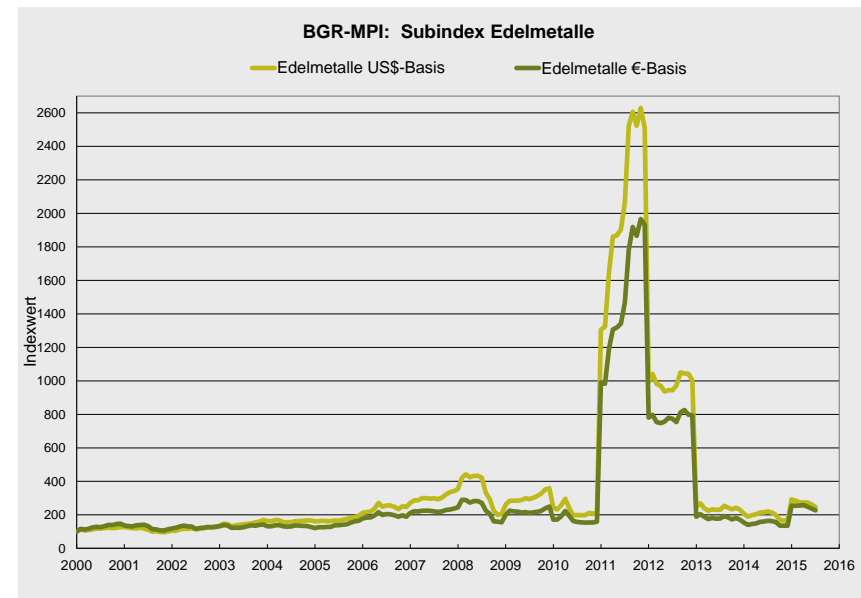
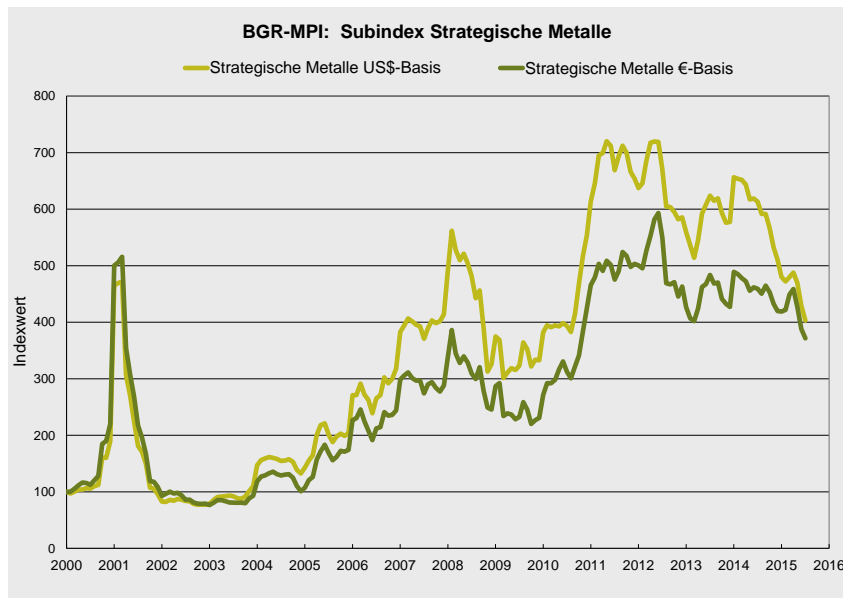


BGR Metallpreisindex August 2014 – Juli 2015

| BGR-MPI | Gesamtindex | | Bunt-, Leichtmetalle | | Edelmetalle | | Eisen, Stahl | | Strategische Metalle | | Stahlveredler | |
|----------|-------------|------------|----------------------|------------|-------------|------------|--------------|------------|----------------------|------------|---------------|------------|
| | Monat | US\$-Basis | €-Basis | US\$-Basis | €-Basis | US\$-Basis | €-Basis | US\$-Basis | €-Basis | US\$-Basis | €-Basis | US\$-Basis |
| Aug 2014 | 365,3 | 278,1 | 280,4 | 213,5 | 214,3 | 163,2 | 745,1 | 567,2 | 591,7 | 450,4 | 315,6 | 240,2 |
| Sep 2014 | 345,5 | 271,4 | 274,4 | 215,6 | 199,6 | 156,8 | 664,7 | 522,3 | 591,5 | 464,8 | 308,8 | 242,6 |
| Okt 2014 | 334,0 | 267,2 | 268,2 | 214,5 | 170,3 | 136,3 | 647,5 | 517,9 | 566,6 | 453,2 | 283,9 | 227,1 |
| Nov 2014 | 323,0 | 262,6 | 269,3 | 218,9 | 166,1 | 135,0 | 591,1 | 480,4 | 532,6 | 432,9 | 272,7 | 221,7 |
| Dez 2014 | 308,2 | 253,4 | 257,3 | 211,5 | 164,4 | 135,1 | 556,9 | 457,9 | 510,7 | 419,9 | 266,8 | 219,3 |
| Jan 2015 | 284,9 | 248,6 | 233,6 | 203,8 | 292,7 | 255,3 | 544,9 | 475,3 | 480,1 | 418,8 | 251,9 | 219,7 |
| Feb 2015 | 275,5 | 246,1 | 230,1 | 205,5 | 285,0 | 254,5 | 504,5 | 450,6 | 472,2 | 421,8 | 244,7 | 218,5 |
| Mrz 2015 | 270,0 | 252,6 | 234,0 | 218,8 | 272,7 | 255,1 | 458,6 | 429,0 | 479,9 | 448,9 | 242,6 | 226,9 |
| Apr 2015 | 268,1 | 252,1 | 240,5 | 226,1 | 274,8 | 258,4 | 416,1 | 391,3 | 487,8 | 458,7 | 237,2 | 223,1 |
| Mai 2015 | 282,3 | 256,7 | 248,0 | 225,5 | 273,5 | 248,7 | 486,7 | 442,5 | 469,4 | 426,8 | 236,7 | 215,2 |
| Jun 2015 | 267,3 | 241,7 | 229,8 | 207,7 | 263,2 | 237,9 | 482,2 | 436,0 | 429,4 | 388,2 | 223,0 | 201,6 |
| Jul 2015 | 247,0 | 227,7 | 217,3 | 200,3 | 245,9 | 226,7 | 418,9 | 386,1 | 402,9 | 371,5 | 206,8 | 190,7 |





Der BGR-Preisindex für Metalle (BGR-MPI) ist ein für Deutschland angepasster Rohstoffpreisindex. Er ist am deutschen Metalleinsatz ausgerichtet und spiegelt dadurch die Belastung rohstoffpreissensibler deutscher Unternehmen wieder. Die Zusammensetzung entspricht den deutschen Wareneinfuhren von metallischen Rohstoffen. Die 20 Metalle, die den Gesamtindex bilden, werden in fünf Subindizes unterteilt: Eisen und Stahl, Bunt- und Leichtmetalle (Blei, Kupfer, Aluminium, Zink, Zinn und Magnesium), Stahlveredler (Nickel, Molybdän, Wolfram, Tantal, Kobalt, Silizium, Vanadium, Titan und Mangan), Strategische Metalle (Kobalt, Wolfram und Tantal) und Edelmetalle (Gold, Platin und Silber).

Weitere Hintergrundinformationen, Daten und Abbildungen zum BGR-Preisindex finden sich unter:
http://www.bgr.bund.de/DE/Themen/Min_rohstoffe/Produkte/produkte_node.html?tab=Rohstoffpreise