




















## Preistrendmonitor Oktober 2017

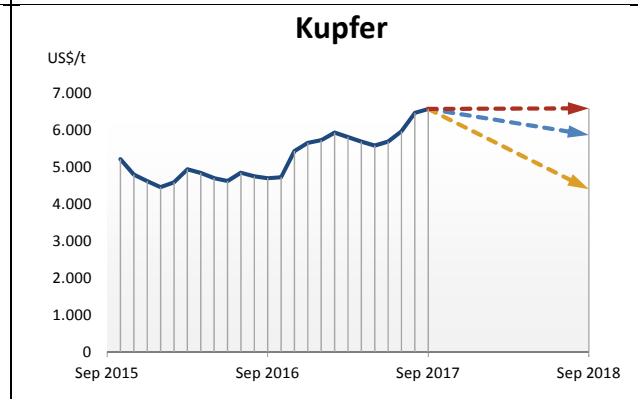
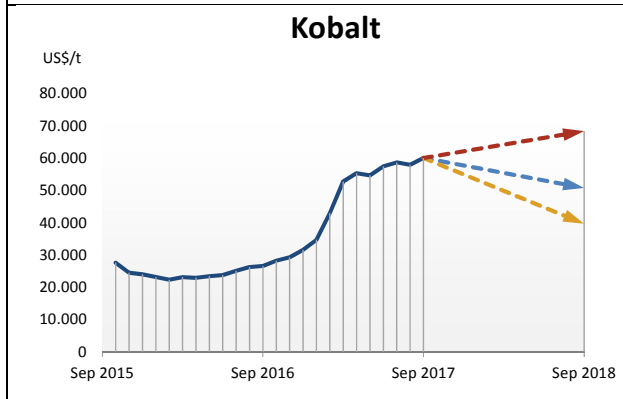
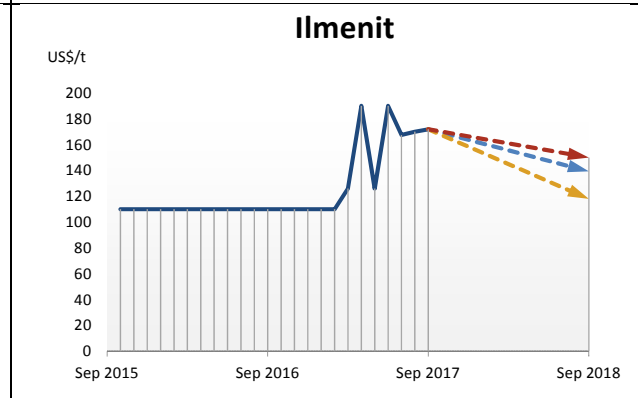
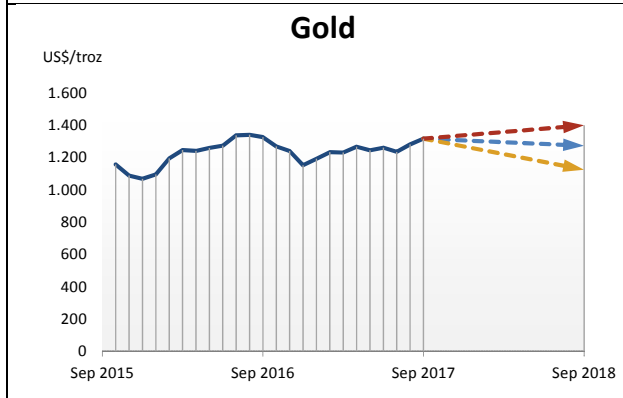
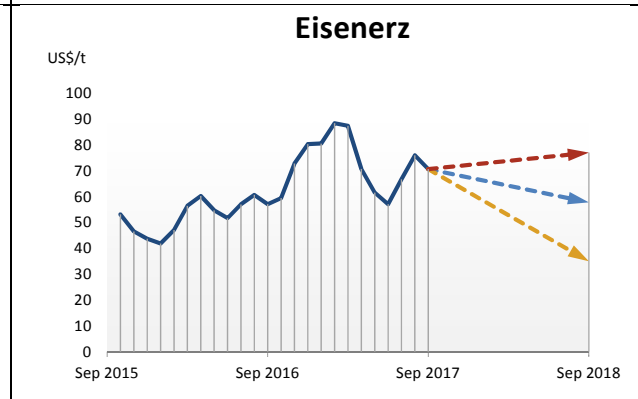
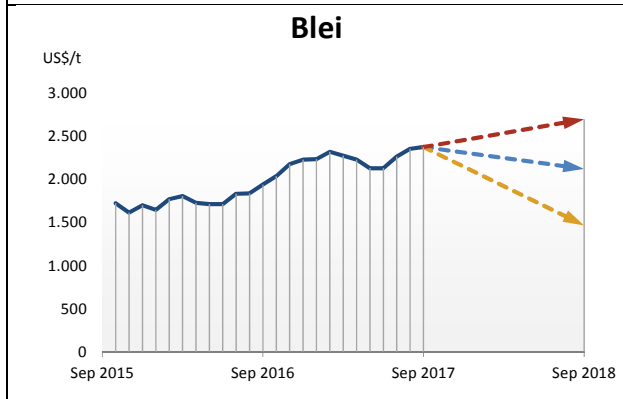
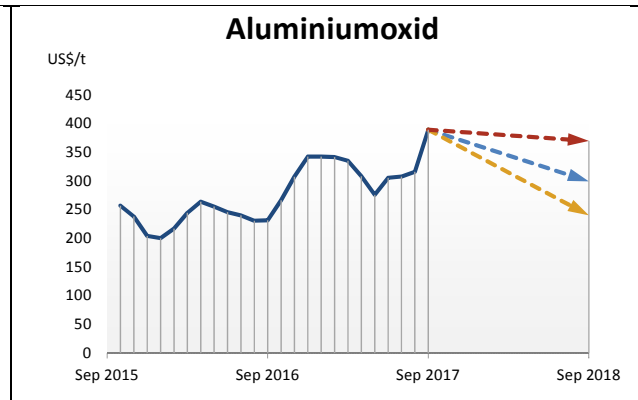
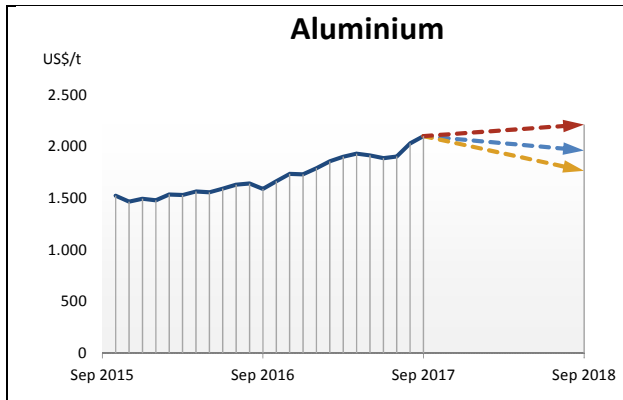
Rohstoff- und Materialkosten spielen gerade im produzierenden Gewerbe eine wichtige Rolle. Entsprechend ist der sichere Bezug von Rohstoffen zu wettbewerbsfähigen Preisen entscheidend für den unternehmerischen Erfolg. Das frühzeitige Erkennen von Preistrends ist vor allem für die strategische Planung und für den Rohstoffeinkauf ein sehr bedeutsames Thema in Unternehmen. Mit dem Preistrendmonitor wird nun die Produktpalette der DERA zum Thema Rohstoffpreise erweitert. Neben der Preisentwicklung der letzten zwei Jahre zeigt der neue Monitor das Trendmaximum und –minimum sowie den Durchschnittswert der prognostizierten Preisentwicklung für zwölf Monate im Voraus. Damit dient der Preistrendmonitor als ein Screening von Preistrends und als Ausgangspunkt um sich detailliert mit den Rohstoffmärkten und relevanten Preisbildungsmechanismen zu beschäftigen.

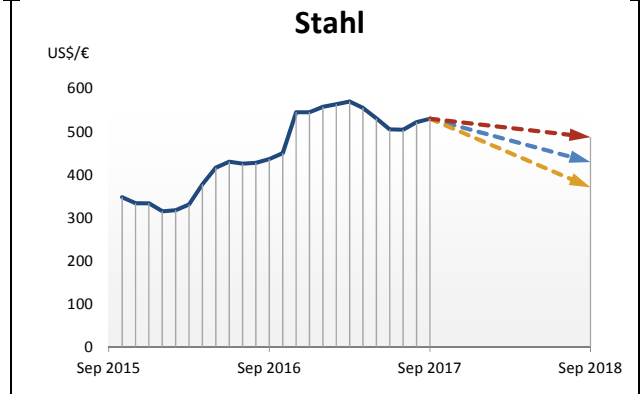
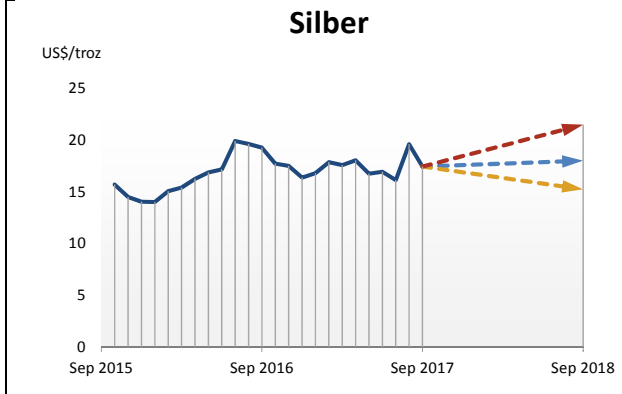
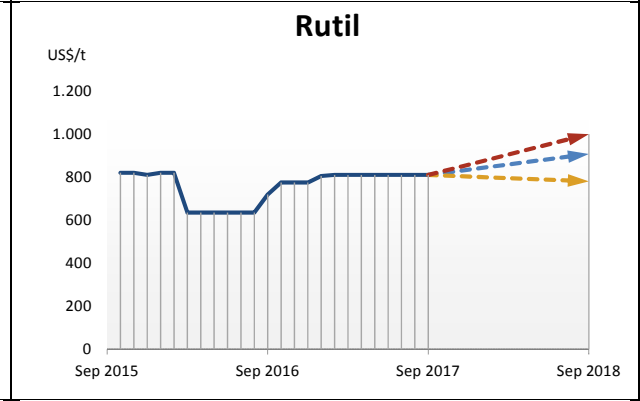
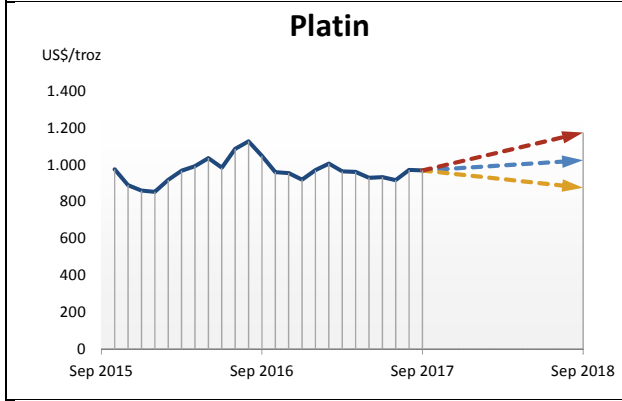
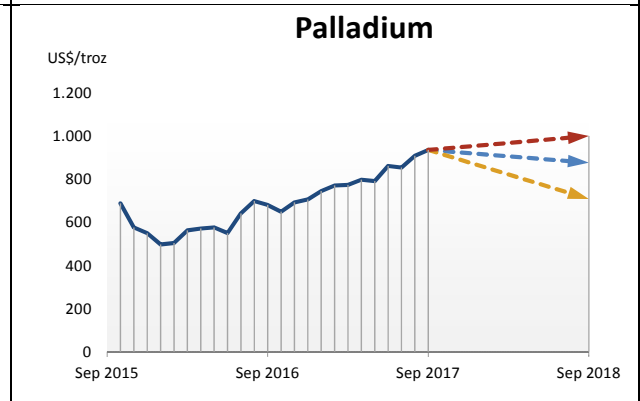
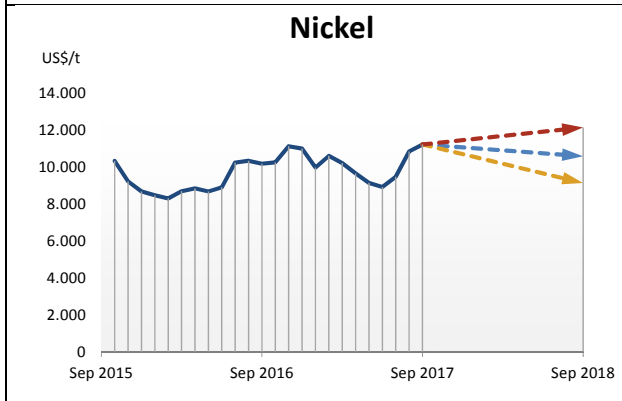
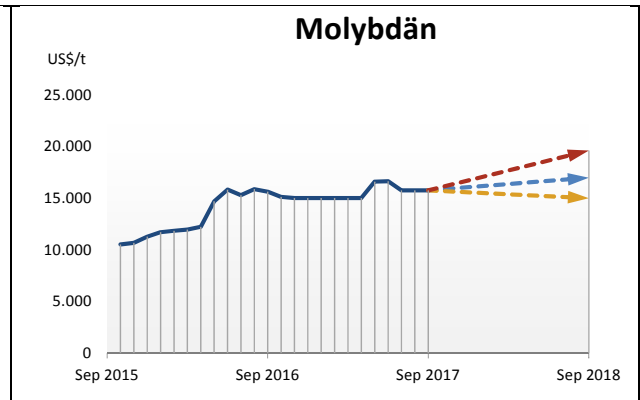
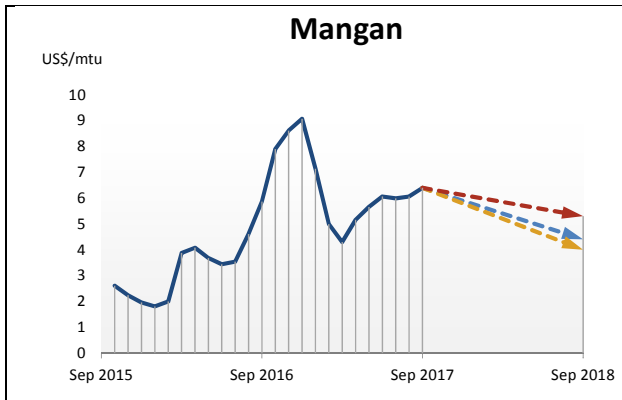
Die Angaben des Preistrendmonitors beruhen auf Daten aus den Energy & Metals Consensus Forecasts™ der Consensus Economics Inc. Informationen zur Methodik der Metallpreisausblicke finden Sie auf Seite 4 sowie unter <http://www.consensuseconomics.com>.

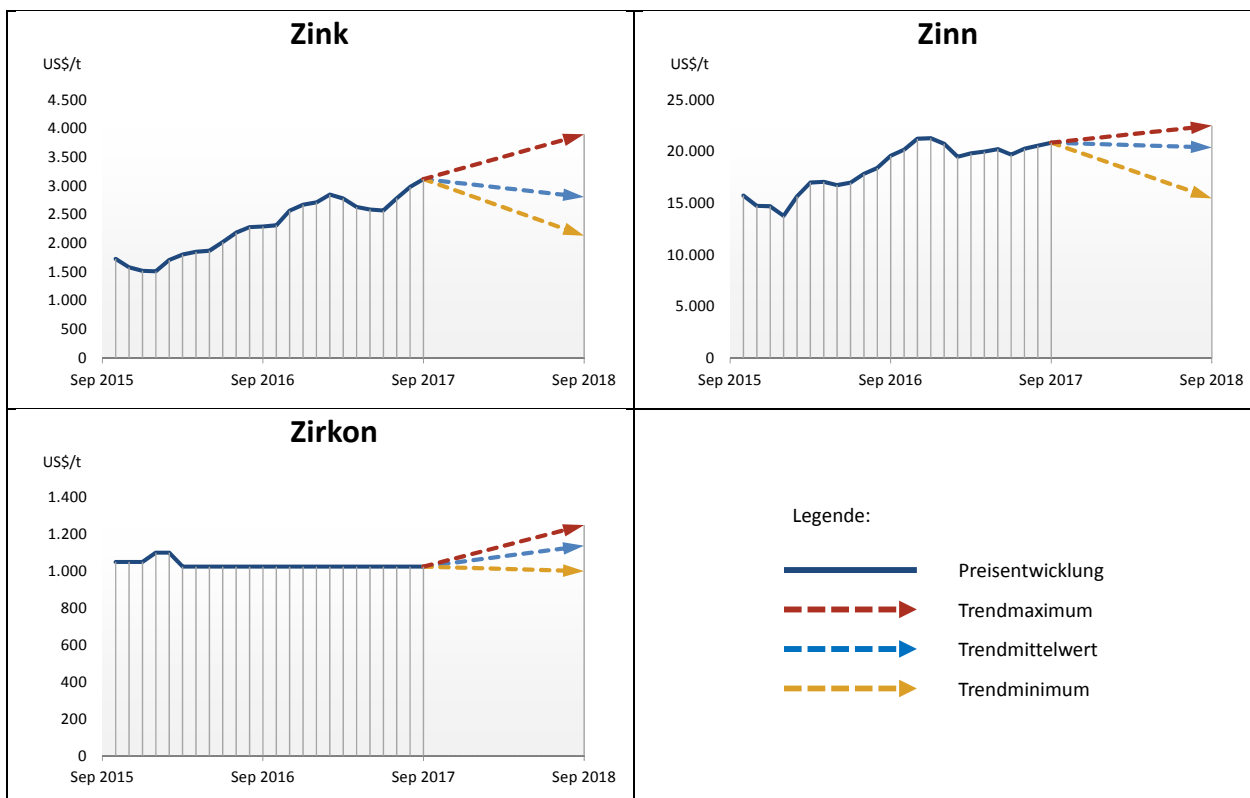
Die hier veröffentlichten Inhalte dienen ausschließlich der Information. Die BGR / DERA übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der bereitgestellten Informationen. Jegliche Verwendung der Inhalte, auch von Auszügen, geschieht auf eigenes Risiko des Nutzers. Die BGR / DERA übernimmt nicht die Verantwortung für eventuell daraus entstehende Verluste oder Kosten.

### Trend für September 2018

<b>ALUMINIUM:</b> Spot Price, London Metal exchange (LME)	
<b>ALUMINIUMOXID:</b> Metallurgical Grade, Spot Price	
<b>BLEI:</b> Spot Price, London Metal exchange (LME)	
<b>EISENERZ:</b> North China Fines	
<b>GOLD:</b> Spot Price (PM Fixing), London Bullion Market Association (LBMA)	
<b>ILMENIT:</b> Bulk Spot Price	
<b>KOBALT:</b> Spot Price	
<b>KUPFER:</b> Spot Price, London Metal exchange (LME)	
<b>MANGAN:</b> Spot Price, 44 % Manganese Ore	
<b>MOLYBDÄN:</b> Spot Price	
<b>NICKEL:</b> Spot Price, London Metal exchange (LME)	
<b>PALLADIUM:</b> Spot Price (PM Fixing), London Platinum and Palladium Market Association (LPPM)	
<b>PLATIN:</b> Spot Price (PM Fixing), London Platinum and Palladium Market Association (LPPM)	
<b>RUTIL:</b> Bulk Spot Price	
<b>SILBER:</b> Spot Price (Fixing), London Bullion Market Association (LBMA)	
<b>STAHL:</b> Hot Rolled Coil (HRC) Price	
<b>ZINK:</b> Special High Grade Spot Price (LME)	
<b>ZINN:</b> Spot Price, London Metal exchange (LME)	
<b>ZIRKON:</b> Premium Bulk, Spot Price	







Quellen: BGR, Consensus Economics Inc.

**Methodik:**

Die Metallpreisausblicke von Consensus Economics sind das Ergebnis einer Umfrage bei über 30 Rohstoffanalysten. Zu diesen gehören: ANZ, Australia Dept of Industry, Barclays Capital, BIPE, BNP Paribas, BoA Merrill Lynch, Capital Economics, China International Capital Corp, CIMB Group, CIBC, Citigroup, Commonwealth Bank, CPM Group, Credit Suisse, Deutsche Bank, Econ Intelligence Unit, Euromonitor International, IHS Economics, HWWI, IHS Global Insight, Investec, JP Morgan, Liberum Capital, Morgan Stanley, Macquarie, Numis Securities, Oxford Economics, Prometeia, RBC Capital Markets, SG Commodity Research, Societe Generale, Scotiabank, UBS, Wilson HTM.

Weitere Informationen zur Methodik und zur Datenerhebung des Energy & Metals Consensus Forecasts™ finden Sie unter <http://www.consensuseconomics.com>.