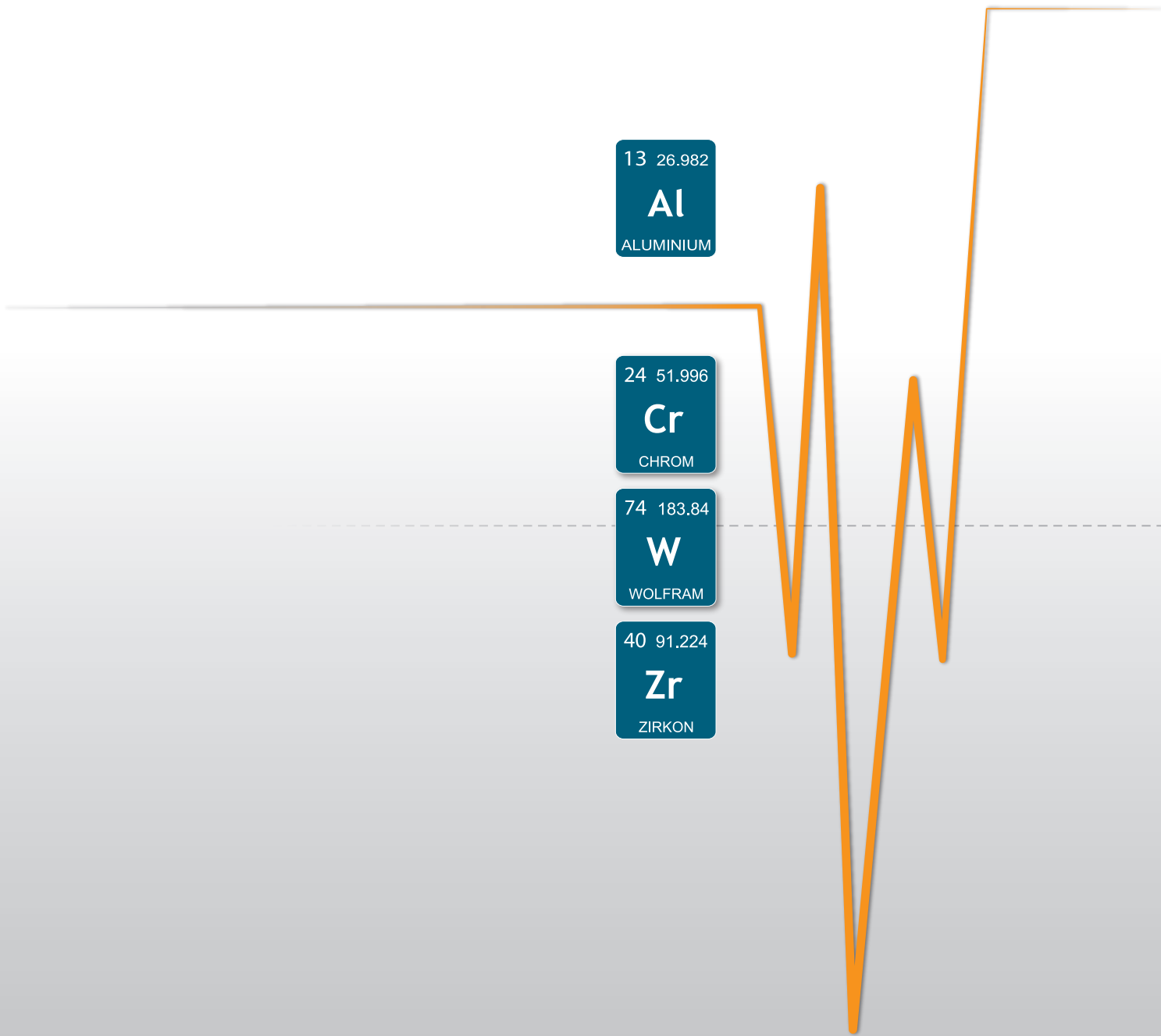




# Preistrendmonitor

Juli 2018





### Der Preistrendmonitor

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.

Die Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe veröffentlichen dazu in Kooperation mit Consensus Economics Inc. alle sechs Monate den Preistrendmonitor. Neben der Preisentwicklung der letzten zwei Jahre zeigt der Preistrendmonitor 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 6 sowie unter:

<http://www.consensuseconomics.com>.

Haben Sie Fragen oder möchten Sie mehr Informationen zu unserem Preismonitor, so kontaktieren Sie bitte:

Dennis Bastian

E-Mail: [dennis.bastian@bgr.de](mailto:dennis.bastian@bgr.de)

Tel.: +49 30 369 93 207




















### Preistrendmonitor, Juli 2018

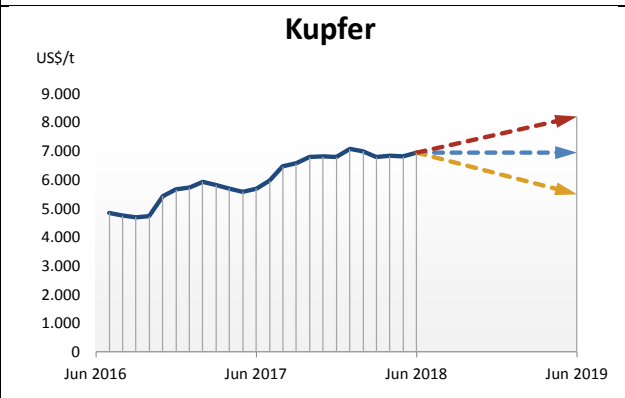
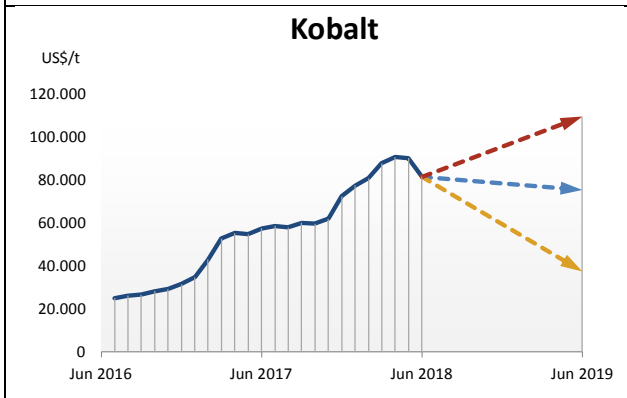
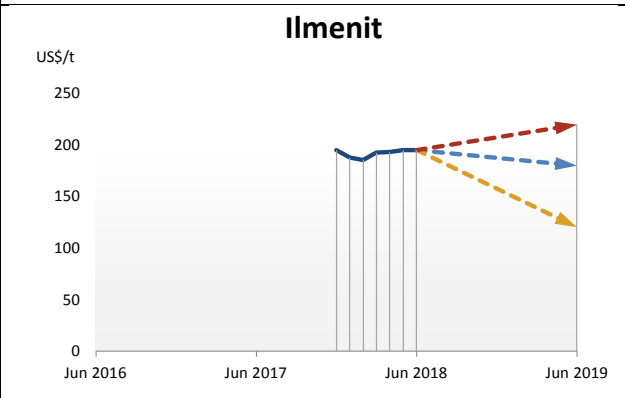
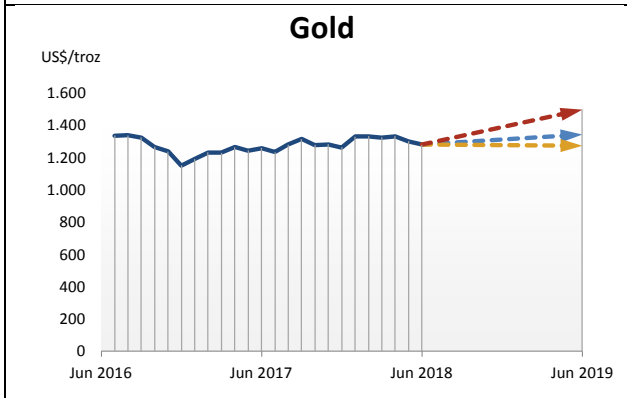
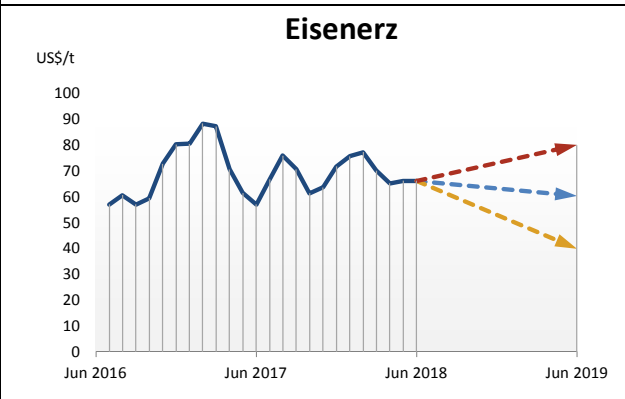
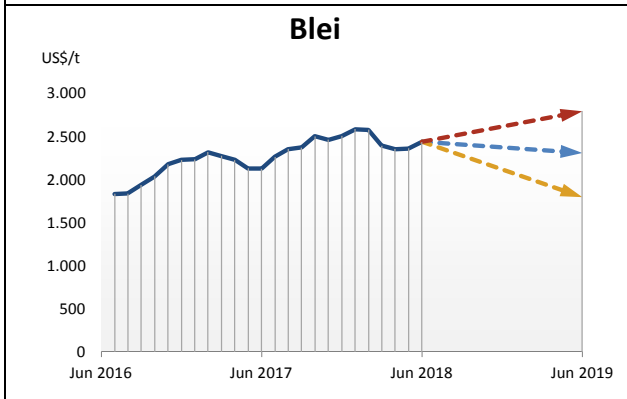
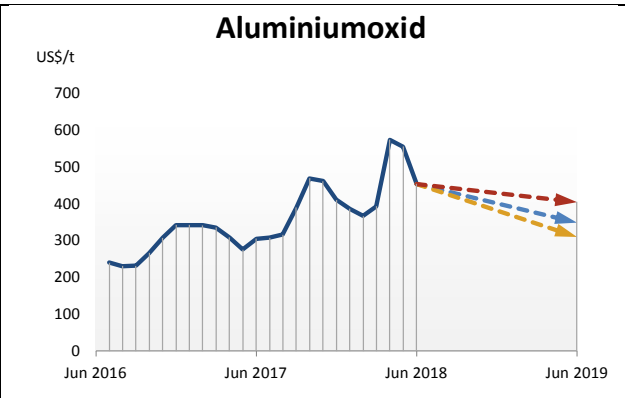
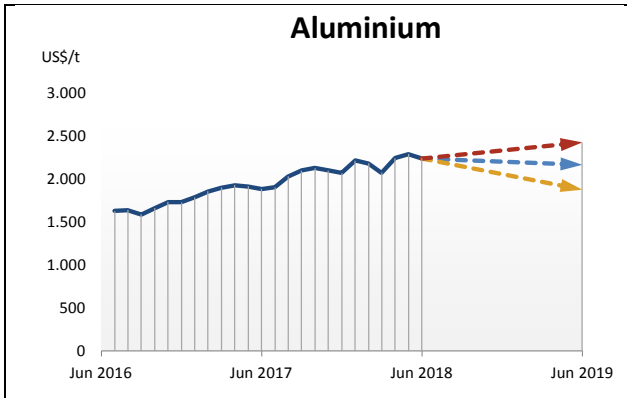
Die Experten von Consensus Economics sehen für die hier abgebildeten Rohstoffe bis Juni 2018 größtenteils sinkende Preise. Einzig für die Edelmetalle sowie für die Buntmetalle Zinn und Kupfer werden steigende Preise prognostiziert.

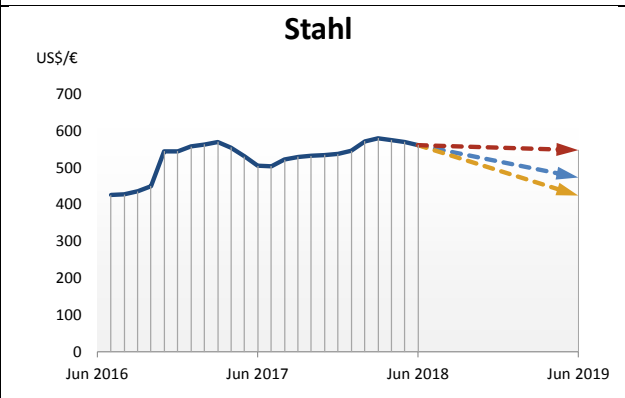
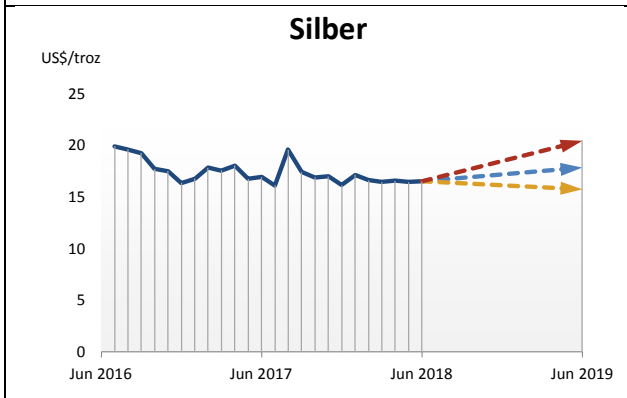
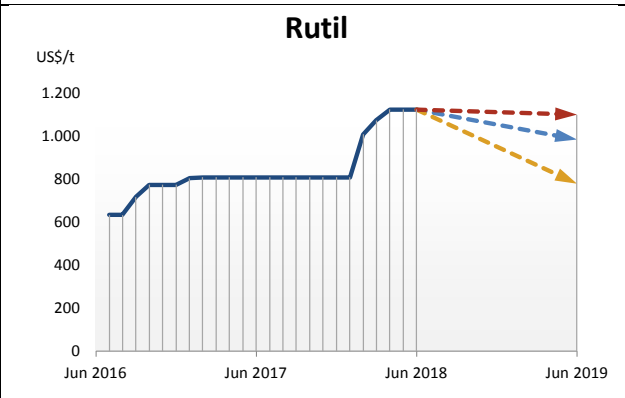
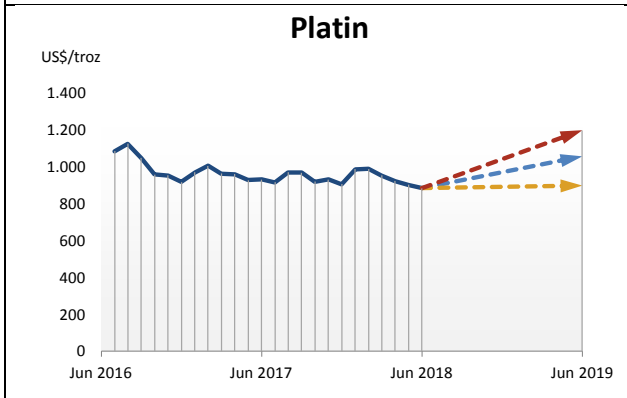
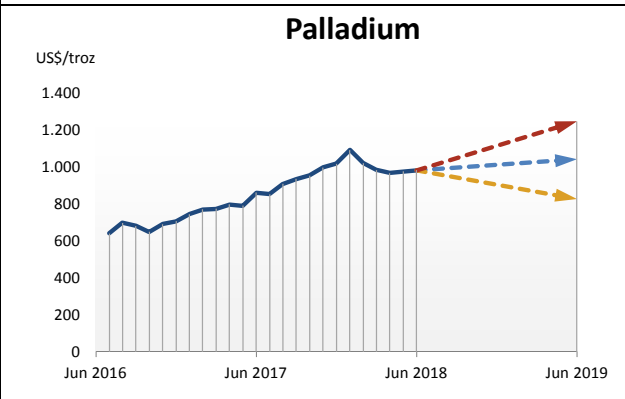
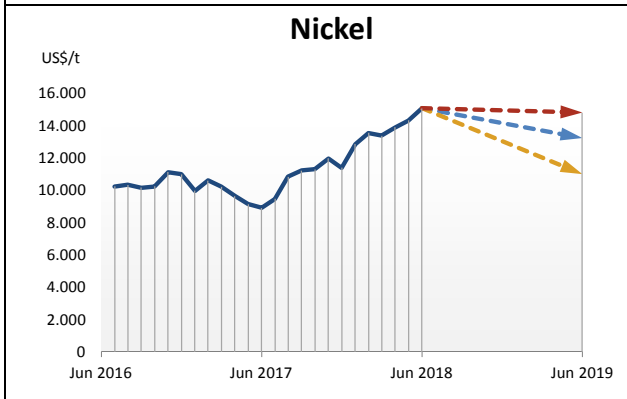
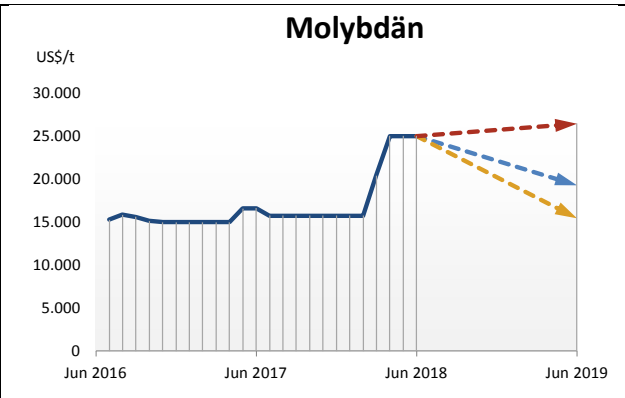
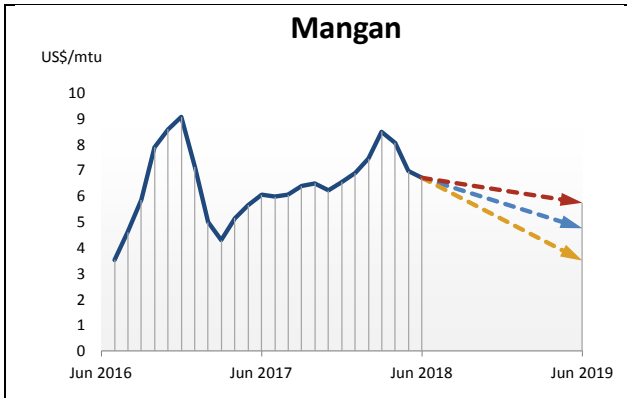
Vor allem der schwelende Handelsstreit zwischen den Vereinigten Staaten, China und der EU sorgt seit dem zweiten Quartal für starke Preisvolatilitäten und einem eingetrübten Marktausblick. So ist die Prognose zur Preisentwicklung für Kupfer, welches im Allgemeinen als Indikator für die Entwicklung der Weltwirtschaft angesehen wird, sehr unterschiedlich und schwankt zwischen 8.000 USD/t und knapp über 5.000 USD/t. Diese breite Spanne verdeutlicht, wie schwer die wirtschaftliche Entwicklung und der damit gekoppelte Rohstoffverbrauch in Zeiten von Handelsstreitigkeiten vorhergesagt werden kann.

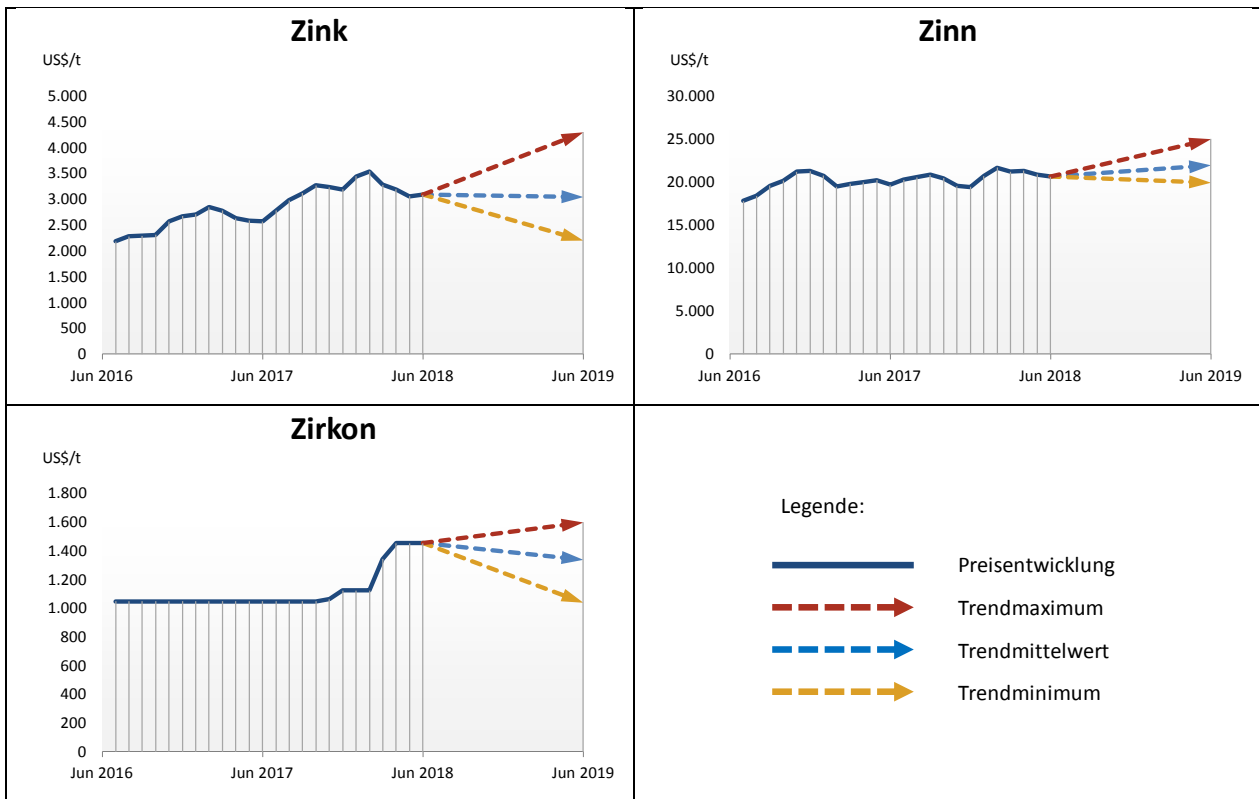
Die Aussichten für Gold sehen die Experten von Consensus positiv. Hier sorgen die Handelsstreitigkeiten und das unsichere Marktumfeld dafür, dass Gold wieder in den Fokus von Anlegern gerät. Palladium profitiert vor allem durch eine Nachfrageverlagerung von Dieselfahrzeugen zu Benzinfahrzeuge. Palladium wird vor allen in Katalysatoren von Benzinfahrzeugen eingesetzt.

## Preistrendmonitor Juli 2018

Trend für Juni 2019	
<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>.

#### 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](mailto:dera@bgr.de) | [www.deutsche-rohstoffagentur.de](http://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