

GOLDEN GATES AG

# Investieren in Technologiemetalle und Seltene Erden: Von der Energiewende profitieren

**D**er Klimawandel erfordert schnelles Handeln. Ein Ziel muss sein, den Ausstoß von CO<sub>2</sub> drastisch zu verringern. Zu den wichtigsten Maßnahmen zählt hierbei die Energiewende. Der Bedarf an Seltenen Erden und Technologiemetallen wird deutlich steigen, weil die Metalle unverzichtbar für zum Beispiel die Herstellung von Energiespeichern und Elektroautos sind. Warum das Investieren in Technologiemetalle sowie in Seltene Erden für Anleger attraktiv ist, erläutern wir im Beitrag.

## Hintergrund zu Seltenen Erden und Technologiemetallen

Sowohl Technologiemetalle als auch Seltene Erden zählen zu den „kritischen Rohstoffen“. Sie sind in geringerem Umfang vorhanden, als sie nachgefragt werden. In die Sparte Seltene Erden und Technologiemetalle fallen: Gallium, Germanium, Indium, Hafnium, Terbi- um und weitere Metalle. Die speziellen Rohstoffe sind für die Produktion zahlreicher Güter unverzichtbar. Beispielsweise werden sie in Smartphones verwendet.

Technologiemetalle nehmen eine Schlüsselposition für moderne Zukunftstechnologien ein. Aufgrund technologischer Fortschritte wird die Nachfrage nach Seltenen Erden und Technologiemetallen seitens der Industrie steigen. Die Metalle hingegen werden jedes Jahr knapper. Sie sind aufgrund ihrer speziellen magnetischen sowie elektrischen Merkmale alternativlos.

## Große Bedeutung Seltener Erden und Technologiemetalle für die Energiewende

Die Energiewende ist von entscheidender Bedeutung, um dem Klimawandel entgegenzuwirken. Um weiterhin verstärkt auf die Herstellung von Energie aus Solar-, Wind- und Wasserkraft zu setzen, müssen ausreichend Seltene Erden und Technologiemetalle verfügbar sein. Die Rohstoffe werden unter anderem für Energiespeicher und Batterien für Elektroautos benötigt. Bei manchen Alltagsprodukten wie dem Smartphone oder Touchscreens sind Seltene Erden ebenso erforderlich.

## Anleger profitieren vom Wachstumsmarkt Seltene Erden und Technologiemetalle

Die große Nachfrage aus der Industrie in Kombination mit einem knappen Angebot sorgt dafür, dass weitere Preissteigerungen bei Seltenen Erden und Technologiemetallen prognostiziert werden. Zum Geld anlegen ist das die ideale Basis. Zum Beispiel bietet es



sich an, in Indium und Gallium zu investieren oder Germanium als Wertanlage zu nutzen. In der Vergangenheit stiegen die Preise einiger Seltener Erden und Technologiemetalle über 100 Prozent binnen eines Jahres an.

Anleger, die von einem Wachstumsmarkt profitieren und gleichzeitig die Energiewende unterstützen möchten, haben mehrere Möglichkeiten. Optimal eignen sich eine Einmalanlage und vor allem Sparpläne von Golden Gates. Sparer bauen ihr Vermögen flexibel auf – mit zwei Sparplänen zur Auswahl. Verfügbar sind der Technologie-Sparplan und der Sparplan „Green Economy“, bei dem Kunden in Seltene Erden investieren. Sie wählen entweder einzelne Metalle wie

Hafnium, Gallium und Germanium oder entscheiden sich für eine Kombination mehrerer Seltener Erden sowie Platingruppenmetalle.

Ist Ihr Interesse geweckt? Werden Sie Vertriebspartner der Golden Gates und überzeugen Sie Ihre Kunden von einem flexiblen und wachstumsstarken Sparplan-Konzept. Für jeden Sparer ist - orientiert an den persönlichen Zielen - der passende Sparplan verfügbar.



**Herbert Behr,**  
Vorstand Golden  
Gates AG

Nutzen Sie die Chance, Ihre Kunden vom Vermögensaufbau in Seltene Erden und Technologiemetalle zu begeistern!

**Kontakt:** Golden Gates AG, Demianiplatz 21/22, 02826 Görlitz, Tel: +49 (0) 3581/89 996-02, Fax: +49 (0) 3581/89 996-19, info@goldengates.de, www.goldengates.sale