

Mit dem **GranValora Sachwertdepot** haben wir eine weltweit einzigartige Lösung für Sie entwickelt. Damit Ihr Vermögen sicher ist und Sie entspannt schlafen können!



Zum Erhalt Ihrer Kaufkraft und dem Schutz vor Wertverlust bieten wir Ihnen die Möglichkeit, in das sicherste Geld der Welt zu investieren und gleichzeitig die Chancen in einem der spannendsten Bereiche des Rohstoffmarktes zu nutzen.

Durch das von GranValora erschaffene Sachwertdepot sind diese wertvollen Rohstoffe nicht mehr ausschließlich professionellen Großanlegern vorbehalten. Damit haben auch Privatanleger Zugang zu diesen unverzichtbaren Sachwerten.

Ihre Vorteile im Überblick:

- 100% physisches Eigentum kein Finanzprodukt
- Weltweit einzigartiges Konzept
- Großhandelskonditionen ab dem 1. Gramm
- Umsatzsteuerfreier Erwerb und Steuerfreiheit nach einem Jahr Haltedauer
- Sichere Verwahrung als Sondereigentum und außerhalb des Bankensystems
- Hochsicherheitslager mit vollem Versicherungsschutz
- Einzelzahlungen ab 500 €, Sparpläne ab 25 €
- Zuzahlungen jederzeit möglich
- Sparbetrag kann jederzeit erhöht, ausgesetzt und reduziert werden
- Keine Mindestlaufzeiten
- Sachwertaufteilung beliebig änderbar
- Anteilige Käufe und Verkäufe möglich
- Keine Beleihung von Kundenbeständen
- Geprüft durch Wirtschaftsprüfer



Wer Gold hat, hat immer Geld (Alan Greenspan / Chef der US-Notenbank FED, 1987-2006)



Was wäre Ihnen lieber...

20 Goldmark als Banknote oder Münze? (Beides Geld von 1914)





Papiergeld kehrt früher oder später zu seinem inneren Wert zurück - Null.

Entspannt durch alle Zeiten mit Wahren Werten



GranValora sachwertdepot

ERWERBEN SIE 100% PHYSISCHES EIGENTUM - GANZ NACH IHRER WAHL

GranValora GmbH & Co. KG • Im Dachsstück 9 • D-65549 Limburg • fon: +49 (6431) 49589-80 • fax: +49 (6431) 49589-89 • sachwertdepot@granvalora.de • www.granvalora.de

Das sicherste Geld der Welt!



SO EINFACH UND FLEXIBEL WIE EIN GIROKONTO - ABER SICHER DURCH REINE SACHWERTE



Edelmetalle & Diamanten

Schmuck Barren Münzen Medizin Elektronik Optik





Schmuck Münzen & Barren **RFID-Chips** Medizin





Brennstoffzellen Leiterplattenbeschichtung Münzen & Barren







Katalysator für chemische Verfahren Chlor-Alkali-Prozess

DIAMANTEN





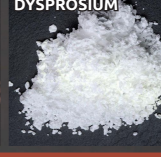




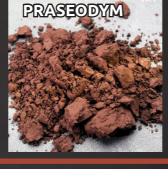


Seltene Erden









Permanentmagnete Abschirmung Kernreaktoren Halogenlampen, CDs Kondensatoren Steuerstäbe Energietechnik





Hochleistungsmagnete Flugzeugmotoren Keramische Werkstoffe Färben von Glas Lichtschutzglas Energietechnik

Das Periodensystem der Elemente

La 138.9055	Ce 140.116	Pr 140.90765	Nd	Pm 145.000	Sm 150.36	Eu 151.964	Gd	Tb 158.92534	Dy	Ho 164.93032	68 Er 167.259	Tm 168.93421	70 Yb 173.04	Lu 174.967
Ac 227.0278	90 Th 232.0381	Pa 231.03588	92 U 238.0289	Np 237.0482	Pu 244.0642	95 Am 243.061375	Cm 247.0703	97 Bk 247.000	98 Cf [251]	Es [252]	Fm [257]	Md [258]	No [259]	Lr [262]

Technologiemetalle

Ungiftiger Bleiersatz





Laserdioden **Ungiftiger Quecksilberersatz** Displays & Monitore

Flugzeugtechnologie

RHENIUM



Glasfaserkabel & Lichtwellenleiter Infrarot-Systeme Hochfrequenztechnik Solarzellen Polymer-Katalysatoren Speziallegierungen

Peltier-Elemente Photovoltaik Speichertechnologie









