

Edelmetalle

Das physische Edelmetall eignet sich ideal als Diversifikation zu anderen Anlagen. Die Anlage ist möglich in Barren unterschiedlicher Grösse. Zu den Edelmetallen gehören Gold, Silber, Platin und Palladium.

Das sind Ihre Vorteile

▪ Sichere Anlage

Sämtliche Goldbarren entsprechen dem höchsten Sicherheitsstandard und Raiffeisen garantiert die Echtheit der verkauften Edelmetalle. Zudem sind Goldbarren von 1 bis 100g mit der «Kinebar™»-Technologie ausgestattet.

▪ Jederzeitige Rückgabe

Raiffeisen garantiert die Rücknahme der Edelmetalle zum Tageskurs.

▪ Vielseitige Verwendung

Edelmetalle sind nicht nur sichere Anlagen sondern werden auch als Schmuck- und Sammlerstücke verwendet.

Produktinformationen auf einen Blick

Das sind die wichtigsten Münzen:

Gold

- Schweiz
 - Vreneli CHF 10.00
 - Vreneli CHF 20.00
 - Vreneli CHF 100.00 (auf Anfrage)
 - Helvetia CHF 20.00
- Frankreich
 - Napoleon 10 FF
 - Napoleon 20 FF
- USA
 - American Eagle
- Canada
 - Maple Leafs
- Mexiko
 - Pesos
- China
 - Pandas

- Australien
 - Nuggets
- Südafrika
 - Krügerrands
- England
 - Britannia
 - Sovereigns
- Österreich
 - Dukaten (MwSt.-pflichtig)
 - Kronen

Platin

- Isle of Man
 - Noble (MwSt.-pflichtig)

Das sind die gehandelten Barren:

Gold

- Raiffeisen-Barren
 - Standard Gold-Barren 999.9 (ca. 12,5 kg)
 - Raiffeisen-Barren à 1'000 g
 - Raiffeisen-Barren à 500 g
 - Raiffeisen-Barren à 250 g
 - «Kinebar™»-Goldbarren 1 bis 100g

Gut zu wissen

Mehrwertsteuer

Bei physischem Kauf/Verkauf von Gold Barren und Gold Münzen (ausser Dukaten) ist keine Mehrwertsteuer fällig. Silber, Platin und Palladium unterliegen jedoch der Mehrwertsteuer.

Gold (Au)

Das chemische Symbol «Au» ist auf die lateinische Bezeichnung «aurum» zurückzuführen. Produktionsländer: China, Südafrika, Australien und Kanada.

Silber (Ag)

Für Silber steht das chemische Symbol «Ag», was vom lateinischen Wort «argentum» abstammt. Produktionsländer: Russland, Mexiko.

Silber

- Raiffeisen-Barren
 - Standard Silber-Barren 999 (ca. 30 kg)
 - Raiffeisen-Barren à 1'000 g

Platin- und Palladium

- Barren auf Anfrage (MwSt.-pflichtig)

Platin (Pt)

Platin wird in der Chemie mit dem Symbol «Pt» gekennzeichnet. Es stammt von der spanischen Bezeichnung «platina» ab (Verkleinerungsform für Silber «plata»). Es ist ein grau-weisses, dehnbares und edles Metall. Es wird für die Herstellung von Schmuckwaren, Katalysatoren, Laborgeräten oder Zahnimplantaten verwendet. Produktionsländer: Südafrika und Russland.

Palladium (Pd)

Das chemische Symbol «Pd» wurde von seinem Entdecker nach dem fast gleichzeitig entdeckten Asteroiden Pallas benannt. Es wird ähnlich eingesetzt wie das Platin. Produktionsland: Russland.

Weitere Auskünfte/Informationen

Ihr Berater ist gerne für Sie da und erarbeitet mit Ihnen ein auf Ihr Bedürfnis abgestimmtes Angebot. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

www.raiffeisen.ch