

MEINE GOLDRESERVE

Konditionsblatt – PiAurum

Geldkonto:	kostenfrei		
Golddepotgebühr / p.a.:	€ 1,-- - € 15.000,--	1%	+ UST. d. Depotwertes
	€ 15.001 - € 100.000,--	0,75%	+ UST. d. Depotwertes
	€ 100.001 - € 250.000,--	0,6%	+ UST. d. Depotwertes
	€ 250.001- € 1 Mio.	0,5%	+ UST. d. Depotwertes
	Ab € 1Mio.	0,4%	+ UST. d. Depotwertes

Die Depotgebühr wird über das Geldkonto (falls Guthaben vorhanden ist) automatisch abgerechnet oder per Abbuchungsauftrag vom Kundenkonto zum Ende des Quartal eingeholt. Sollte kein Abbuchungsauftrag vorliegen und kein Guthaben auf dem Geldkonto vorhanden sein, wird die Depotgebühr über den Verkauf von Gold eingehoben.

Einmalkauf: 5% Einstiegsgebühr auf tagesaktuellen Goldkaufpreis vorab

Vermögensaufbau: 5% Einstiegsgebühr auf die Zielsparplansumme vorab
 Änderung kostenfrei
 Rückgebuchte Lastschrift € 15,-- + UST.

Vermögensaufbau: Mindestlaufzeit von 60 Monaten, maximal 120 Monate

Berechnungsbeispiel: Anzahl Monate:(x) mal Vermögensaufbaubetrag ist
 gleich (=) Plansumme € (x) mal 5%
 Einstiegsgebühr ist gleich (=) €.

Die Einstiegsgebühr wird bei der ersten Zahlung des Vermögensaufbau bzw. Einmalkauf vom Kundenreferenzkonto eingezogen und wird auch nicht refundiert, wenn die Vereinbarung vorzeitig geändert oder gekündigt wird.

Gebühren/Sonderleistungen: Bei Einrichtung eines Golddepots im Hochsicherheitstresor:
 Einmalige Einrichtung: € 35,-- + UST.
 Depotauszug/Monat per e-mail kostenfrei
 Depotauszug/Monat per Post € 5,-- + UST.
 Verkaufsauftrag-Limitordergebühr € 35,-- + UST.
 Versandkosten pro Beleg € 1,25 +
 Schriftliche Sonderauskünfte € 10,-- + UST.
 Depotschließung € 25,-- + UST.
 Verlassenschaftsabhandlung € 250,-- + UST.
 Fremde Bankspesen werden weiterverrechnet

Lieferungskosten: Grundgebühr: € 5 + UST.
 Fremdspesen bis € 999,- € 16,50 + UST.
 Ab € 1.000,- bis € 4.999,- € 69,50 + UST.
 Ab € 5.000,- bis € 9.999,- € 99,40 + UST.
 Ab € 10.000,- bis € 14.999,- € 119,- + UST.
 Ab € 15.000,- bis € 24.999,- € 169,- + UST.
 Ab € 25.000,- Individuallösung auf Anfrage