

Protea UCITS II - Millennium Global Systematic Currency Fund A CHF

KAG: FundPartner Sol.(EU) ISIN: LU2366650039 Rücknahmepreis: 67,37 CHF Stand: 08.11.2024

Auflagedatum	15.09.21
Ausgabeaufschlag	-
Konditionsdetails auf www.easybank.at	
Fondvolumen	59.26 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	weltweit
Fondstyp	AI Hedgefonds Single Strategy
Fondsmanager	n.a



Kapitalanlagegesellschaft

FundPartner Sol.(EU)
15A
avenue J. F. Kennedy 1855
Luxemburg
www.group.pictet/de

Wertentwicklung*		1J	3J p.a.	5J p.a.
Performance	vor AGA	-8,94%	-11,49%	-
Performance	nach max. AGA	-8,94%	-11,49%	-

Kennzahlen*		1J	3J	5J
Sharpe Ratio		-2,14	-	-
Volatilität		+5,59%	-	-

* Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

Fondsstrategie

Der Teilfonds ist ein Anlageinstrument mit mittelhohem Risiko, das sich für Anleger eignet, die langfristiges Kapitalwachstum anstreben. Der Anlagehorizont sollte mindestens drei bis fünf Jahre betragen. Das Ziel des Teilfonds besteht darin, positive asymmetrische Renditen vorwiegend durch die Verwaltung von Long- und Short-Positionen in neun wichtigen Währungen (EUR, GBP, CAD, CHF, JPY, AUD, NZD, NOK, SEK) gegenüber dem US-Dollar zu generieren. Der Teilfonds wird einen systematischen Ansatz verfolgen, der auf dem globalen internen quantitativen Modell des Anlageverwalters basiert. Der Teilfonds wird aktiv verwaltet. Der Teilfonds ist an keinen Referenzindex gebunden und wird nicht in Bezug auf einen Referenzindex verwaltet. Um sein Ziel zu erreichen, wird der Teilfonds hauptsächlich in derivative Finanzinstrumente investieren, die ein Engagement in den neun oben genannten Währungen gegenüber dem US-Dollar als Basiswert haben oder bieten. Ergänzend kann der Teilfonds in andere Währungen (einschließlich Schwellenländerwährungen) investieren.

Kommentar:

Fondsspezifische Information

Anlagearten



Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 11/2024

Erstellt: 12.11.2024 20:47