

DPAM B Equities US Behavioral Value - Klasse B (BE6278396716)

KAG: Degroof Petercam AM

ISIN: BE6278396716

Rücknahmepreis: 182,04 EUR

Stand: 02.04.2025

Auflagedatum	30.09.04
Ausgabeaufschlag	2,00%
Konditionsdetails auf www.bawag.at	
Fondsvolumen	11.33 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	USA
Fondstyp	Branchenmix
Fondsmanager	Denef Philippe, Duchenne...



Kapitalanlagegesellschaft	
Degroof Petercam AM	
12	
rue Eugène Ruppert 2453	
Luxemburg	
funds.degroofpetercam.com/	

Wertentwicklung*		1J	3J p.a.	5J p.a.
Performance vor AGA		-3,31%	+1,55%	+13,72%
Performance nach max. AGA		-5,21%	+0,88%	+13,27%
Kennzahlen*		1J	3J	5J
Sharpe Ratio		-0,39	-0,05	0,66
Volatilität		+14,28%	+16,22%	+17,23%

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

Fondsstrategie

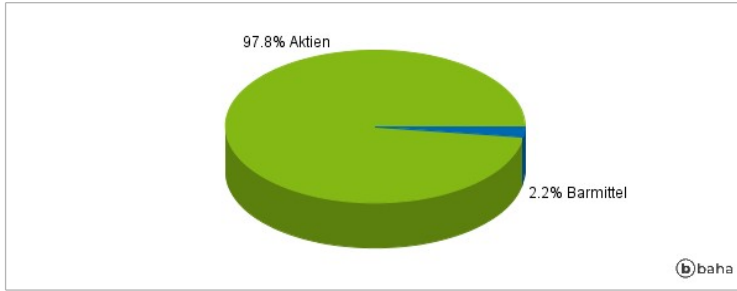
Der Teilfonds ist darauf ausgerichtet, möglichst hohe Erträge zu erzielen. Der Teilfonds investiert in börsennotierte amerikanische Aktien. Die Anlagepolitik basiert auf den Grundsätzen der Verhaltensökonomie, einer akademischen Disziplin, die bei der Analyse der Finanzmärkte psychologische Komponenten berücksichtigt. Der Teilfonds investiert in Aktien, die als unterbewertet erachtet werden und eine positive Dynamik aufweisen. Der Teilfonds investiert in Aktien amerikanischer Unternehmen (und andere aktienähnliche Wertpapiere), Optionsscheine, Bezugsrechte und in liquide Mittel. 80 % des Bruttovermögens des Teilfonds werden in Aktien und andere Wertpapiere und Anteilsrechte an Unternehmen investiert, die ihren Sitz oder ihren Tätigkeitsschwerpunkt in den Vereinigten Staaten haben. Die restlichen 20 % können als liquide Mittel gehalten werden.

Kommentar:

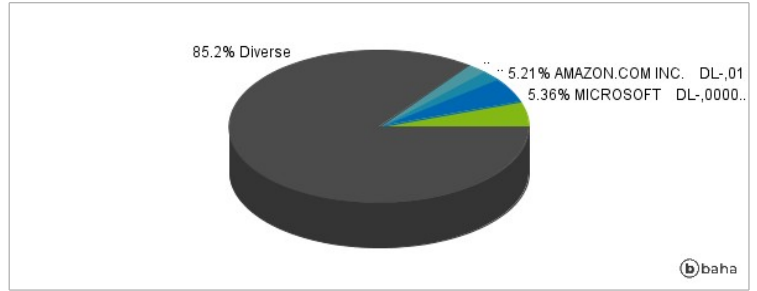
Fondsspezifische Information

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden.

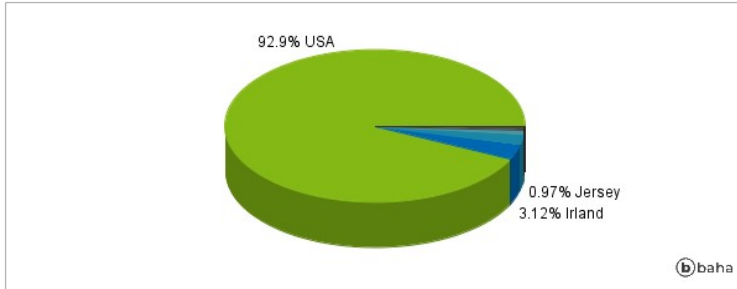
Anlagearten



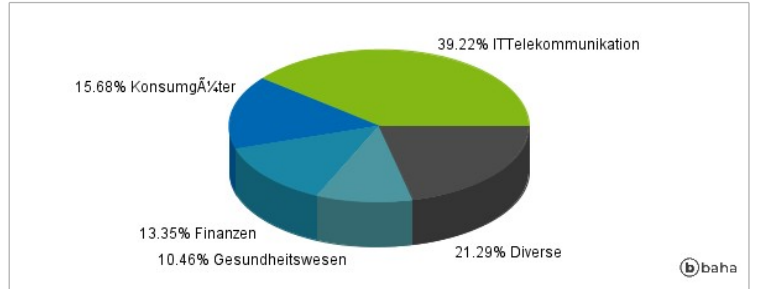
Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 04/2025

Erstellt: 04.04.2025 17:43