

ODDO BHF Active Small Cap CN-EUR (FR0013106739)

KAG: ODDO BHF AM SAS

ISIN: FR0013106739

Rücknahmepreis: 162,33 EUR

Stand: 12.11.2024

Auflagedatum	06.07.16
Ausgabeaufschlag	4,00%
Konditionsdetails auf www.bawag.at	
Fondsvolumen	360.35 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	Europa
Fondstyp	Branchenmix
Fondsmanager	Guillaume CHIEUSSE, Armel...



Kapitalanlagegesellschaft

ODDO BHF AM SAS

12 Bd de la Madeleine

75440 Paris Cedex 09

Frankreich

www.am.oddo-bhf.com

Wertentwicklung*

	IJ	3J p.a.	5J p.a.
Performance vor AGA	+8,47%	-11,97%	+3,32%
Performance nach max. AGA	+4,29%	-13,12%	+2,51%

Kennzahlen*

	IJ	3J	5J
Sharpe Ratio	0,41	-0,93	0,02
Volatilität	+13,33%	+16,13%	+16,87%

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

Fondsstrategie

Das Anlageziel des Fonds besteht darin, den in EUR abgesicherten Index "MSCI Europe Small Caps" mit Reinvestition der Nettodividenden über einen Anlagezeitraum von mindestens 5 Jahren zu übertreffen.

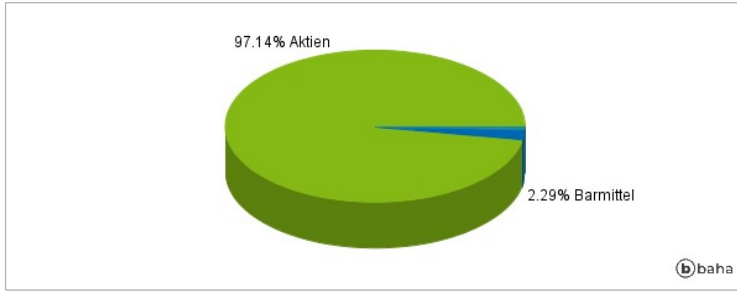
Die verfolgte Strategie ist eine diskretionäre Anlagestrategie, die auf der Titelauswahl ("Stock Picking") und der rigorosen Auswahl europäischer Wachstumswerte basiert. Bevorzugt werden bei dieser Strategie Unternehmen, deren Ergebnisse höher liegen als das durchschnittliche Wachstum des Markts, und es wird darauf geachtet, diese überdurchschnittlich wachsenden Werte nicht zu teuer einzukaufen ("Growth at Reasonable Price").

Kommentar:

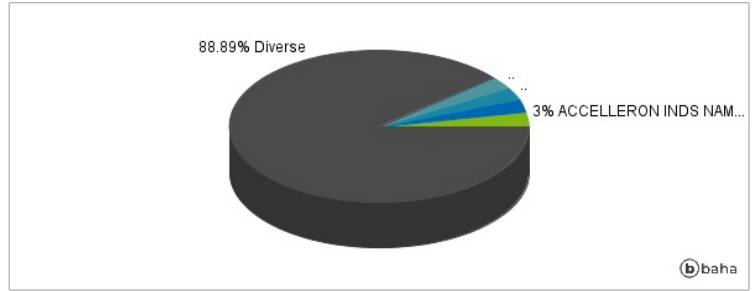
Fondsspezifische Information

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Aufgrund der Zusammensetzung des Fonds oder der verwendeten Managementtechniken weist der Fonds eine erhöhte Volatilität auf, d.h. die Anteilswerte sind auch innerhalb kurzer Zeiträume großen Schwankungen nach oben und nach unten ausgesetzt, wobei auch Kapitalverluste nicht ausgeschlossen werden können.

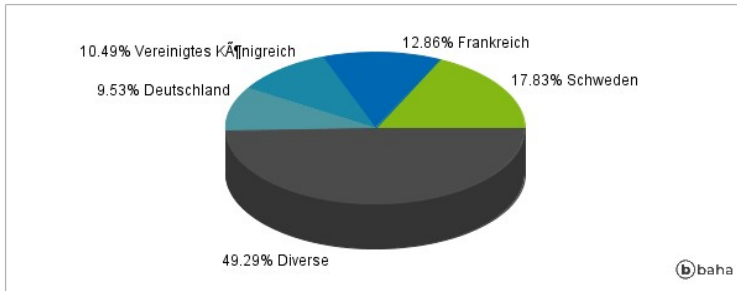
Anlagearten



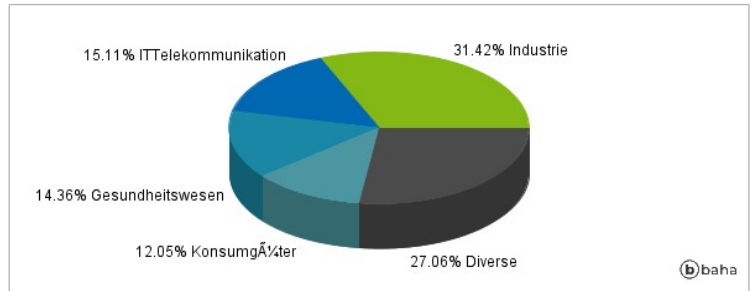
Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 11/2024

Erstellt: 14.11.2024 07:37