

CIIM European Stock Portfolio EUR SI (LI1262775292)

KAG: IFM Indep. Fund M.

ISIN: LI1262775292

Rücknahmepreis: 113,23 EUR

Stand: 26.09.2024

Auflagedatum	08.05.23
Ausgabeaufschlag	5,00%
Konditionsdetails auf www.easybank.at	
Fondsvolumen	43.60 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	Europa
Fondstyp	Branchenmix
Fondsmanager	n.a



Kapitalanlagegesellschaft	
IFM Indep. Fund M.	
Landstrasse 30	
9490 Schaan	
Liechtenstein	
https://www.ifm.li	

Wertentwicklung*		1J	3J p.a.	5J p.a.
Performance	vor AGA	+9,77%	-	-
Performance	nach max. AGA	+4,54%	-	-

Kennzahlen*		1J	3J	5J
Sharpe Ratio		0,62	-	-
Volatilität		+10,40%	-	-

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

Fondsstrategie

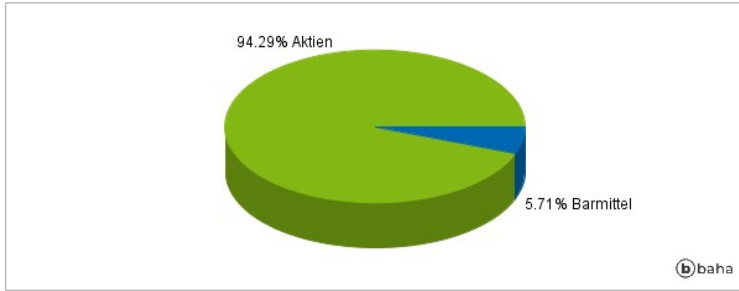
Ziel des Teilfonds ist es, einen langfristigen Kapitalzuwachs zu erwirtschaften. Der Fonds wird aktiv verwaltet und orientiert sich an keiner Benchmark. Der Teilfonds investiert dauernd zu mindestens zwei Dritteln unmittelbar in Beteiligungspapiere und Beteiligungswertrechte von Unternehmen mit Sitz in Europa angelegt. Der Teilfonds kann weiters in fest- sowie variabel verzinsliche Wertpapiere, insbesondere Wandel- und Optionsanleihen, investieren. Der

Kommentar:

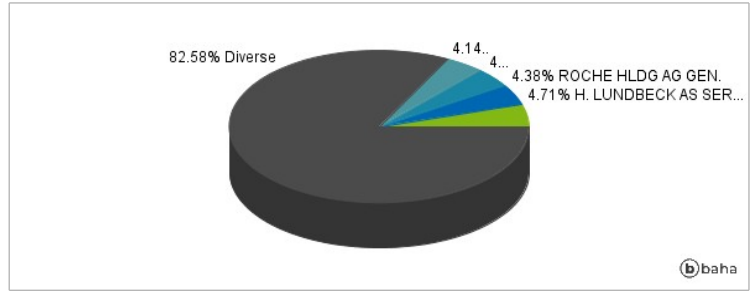
Fondsspezifische Information

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des CIIM European Stock Portfolio EUR SI wurden durch die FMA bewilligt. Der CIIM European Stock Portfolio EUR SI kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: des gleichen Emittenten anzulegen, sofern diese von einem Staat, einer öffentlich-rechtlichen Körperschaft aus der OECD oder von internationalen Organisationen öffentlich-rechtlichen Charakters begeben oder garantiert werden.

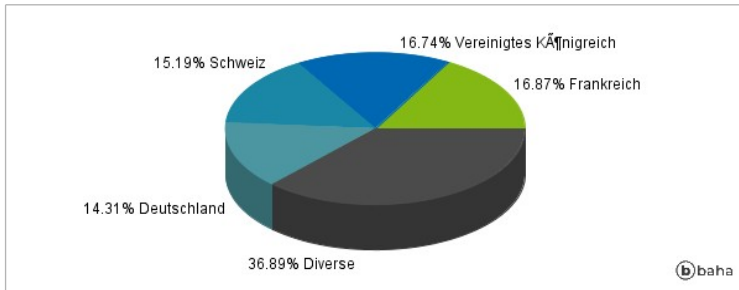
Anlagearten



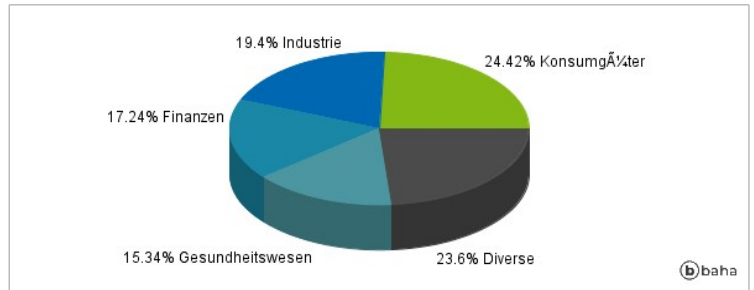
Größte Positionen



Länderverteilung



Branchenverteilung



Historische Daten: 09/2024

Erstellt: 28.09.2024 01:53