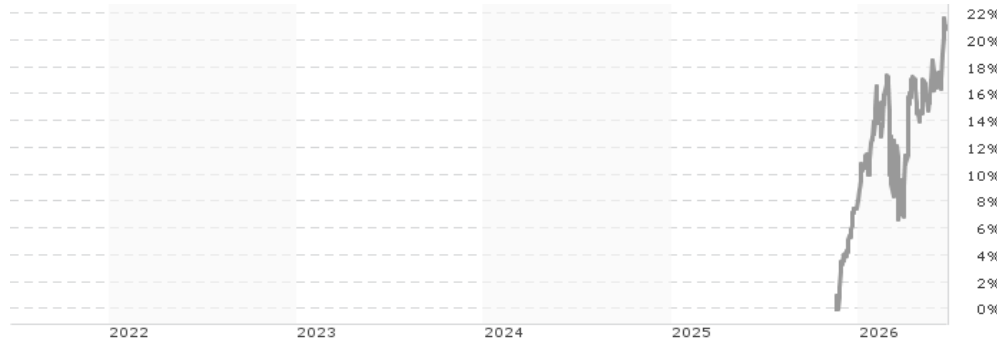


Artemis Funds (Lux) - SmartGARP Pan-European Equity - A Accumulation EUR / LU3219238360 / A41RST / FundRock M. Co.

Aktuell 19.06.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
1,21EUR	Europa	enmix	thesaurierend	Aktienfonds


Risikokennzahlen

SRI	1	2	3	4	5	6	7
-----	---	---	---	----------	---	---	---

Jahresperformance

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	EUR 25.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,00%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(19.06.2026) EUR 35177,060	Sonstige lfd. Kosten	(18.11.2025) 1,67%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(19.06.2026) EUR 102,51 Mio.	Transaktionskosten	0,97%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	18.11.2025			FundRock M. Co.	
KESSt-Meldefonds	Nein			Heienhaff 5, 1736, Senningerberg	
Beginn des Geschäftsjahres	01.11.			Luxemburg	
Nachhaltigkeitsfondsart	-			https://www.fundrock.com	
Fondsmanager	-				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+4,88%	+12,92%	+11,98%	-	-	-	-	+21,10%
Performance p.a.	-	-	-	-	-	-	-	-
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	-	-	-	-	+37,99%
Sharpe Ratio	6,29	1,47	1,45	-	-	-	-	2,26
Volatilität	11,56%	17,08%	17,57%	-	-	-	-	16,09%
Schlechtester Monat	-	-6,48%	-6,48%	-6,48%	-	-	-	-6,48%
Bester Monat	-	+5,03%	+5,03%	+5,03%	-	-	-	+5,03%
Maximaler Verlust	-1,82%	-9,15%	-9,15%	-	-	-	-	-9,15%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz;

1. Wichtiger Hinweis zum Aktualisierungsstand: Das angegebene Datum bezieht sich ausschließlich auf die Berechnung des NAV.

 RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapiers oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiers verstanden werden. Die baha GmbH und die BAWAG P.S.K. Bank für Arbeit und Wirtschaft und Österreichische Postsparkasse Aktiengesellschaft übernehmen trotz sorgfältigster Recherche keinerlei Haftung für die Richtigkeit der angegebenen Daten.
 Factsheet erstellt von: www.baha.com am 22.06.2026 15:50

Artemis Funds (Lux) - SmartGARP Pan-European Equity - A Accumulation EUR / LU3219238360 / A41RST / FundRock M. Co.

Investmentstrategie

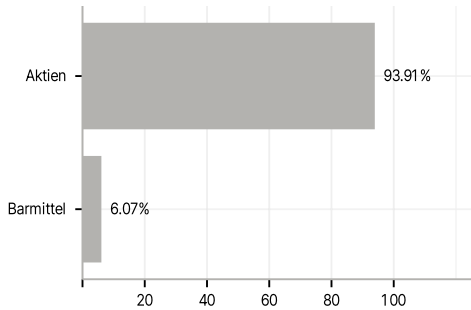
Der Fonds wird aktiv verwaltet. Der Fonds investiert hauptsächlich (mindestens 80% seines Vermögens) in Aktien von Unternehmen, die in Europa (einschließlich Großbritanniens und der europäischen Schwellenmärkte) notiert sind, dort ihren Hauptsitz haben oder dort den überwiegenden Teil ihrer Geschäftstätigkeiten ausüben, und ist dabei keinen Beschränkungen im Hinblick auf Wirtschaftssektoren unterworfen. Der Fonds kann in Unternehmen mit geringer und mittlerer Kapitalisierung investieren, der Teilfonds unterliegt jedoch keinerlei Beschränkungen oder Begrenzungen hinsichtlich der Marktkapitalisierung. Beim Anlageprozess kommt als Ausgangspunkt ein hauseigenes Instrument mit der Bezeichnung "SmartGARP" zum Einsatz. Damit werden die finanziellen Merkmale von Unternehmen überprüft und jene identifiziert, die schneller wachsen als der Markt, aber niedriger bewertet sind als der Markt. Der Anlageverwalter wählt die Unternehmen aus, die insgesamt gute "SmartGARP"-Merkmale aufweisen. Dies bedeutet für gewöhnlich, dass das Portfolio Aktien enthält, die eine unter dem Marktdurchschnitt liegende Bewertung aufweisen, deren Gewinnprognosen heraufgesetzt werden, die in den Anlegerportfolios unterrepräsentiert sind und gleichzeitig von günstigen Trends in der breiteren Wirtschaft profitieren.

Investmentziel

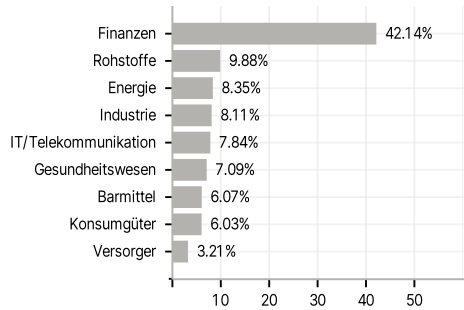
Der Fonds ist bestrebt, den Wert der Anlagen der Anteilseigner vornehmlich durch Erzielung eines Kapitalwachstums über einen Zeitraum von fünf Jahren zu steigern.

Veranlagungsstruktur

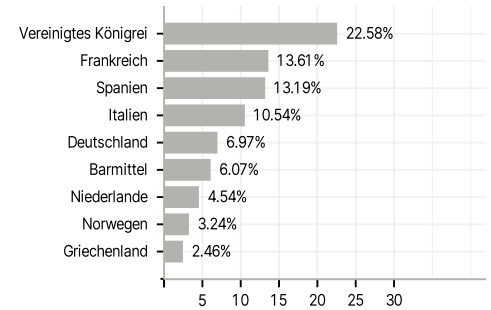
Anlagearten



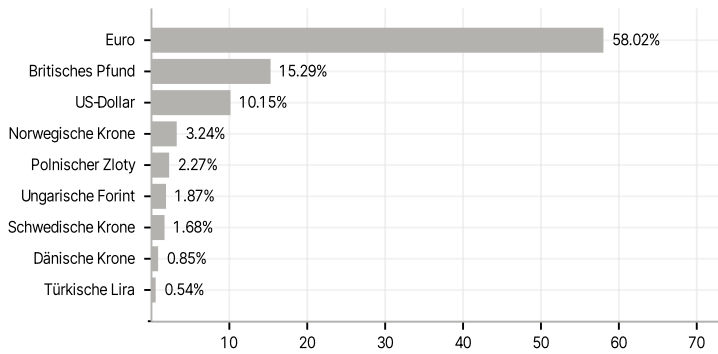
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

