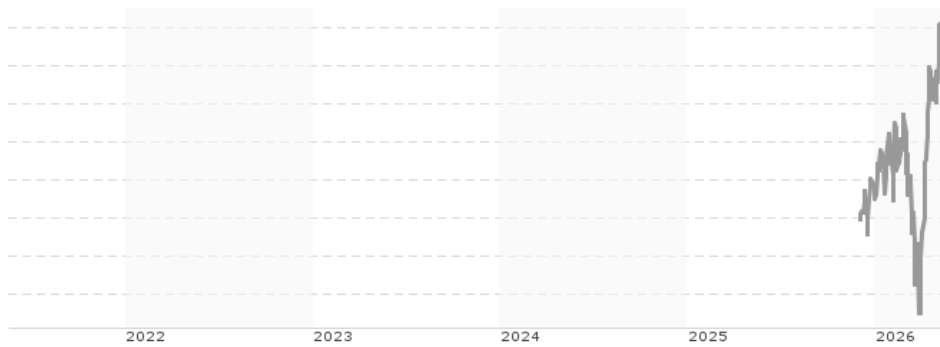


Allspring (Lux) Worldwide Fund - Climate Transition Global Equity Fund Class A (NOK Hedged) / LU3227817502 / A41URP / AI...

Aktuell 13.05.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
1100,23 NOK	weltweit	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	5,00%	Mindestveranlagung	EUR 1.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	1,05%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	2,00%	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(13.05.2026) USD 19,38 Mio.	Sonstige lfd. Kosten (01.04.2026)	1,20%	Umschichtgebühr	0,00%
Gesamt-Fondsvolumen	(13.05.2026) USD 83,41 Mio.	Transaktionskosten	0,20%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	03.12.2025	Allspring Gl.Inv.			
KESSt-Meldefonds	Nein	33, rue de Gasperich, Hesperange, 5826, Luxembourg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.04.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	Klima	www.allspringglobal.com			
Fondsmanager	Robert M. Wicentowski Justin Carr				
Thema	Klima				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+5,38%	+10,02%	+8,86%	-	-	-	-	+10,02%
Performance p.a.	-	-	-	-	-	-	-	-
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	-	-	-	-	+10,82%
Sharpe Ratio	7,01	-	1,46	-	-	-	-	1,42
Volatilität	12,41%	-	16,44%	-	-	-	-	15,41%
Schlechtester Monat	-	-6,80%	-6,80%	-6,80%	-	-	-	-6,80%
Bester Monat	-	+10,11%	+10,11%	+10,11%	-	-	-	+10,11%
Maximaler Verlust	-1,68%	-	-10,01%	-	-	-	-	-10,01%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

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 17.05.2026 20:38

Allspring (Lux) Worldwide Fund - Climate Transition Global Equity Fund Class A (NOK Hedged) / LU3227817502 / A41URP / AI...

Investmentstrategie

Der Fonds investiert mindestens zwei Drittel seines Gesamtvermögens in Beteiligungspapiere von Unternehmen weltweit. Unter normalen Marktbedingungen investiert der Fonds in Beteiligungspapiere von Emittenten mit Sitz in mindestens fünf unterschiedlichen Ländern, darunter die USA. Der Fondskann zudem bis zu 20% seines Gesamtvermögens über ADRs, CDRs, EDRs, GDRs, IDR und vergleichbare Hinterlegungszertifikate sowie auf US-Dollar lautende Aktien, die von Nicht-US-Emittenten ausgegeben wurden, in Beteiligungspapieren anlegen.

Fondsspezifische Informationen

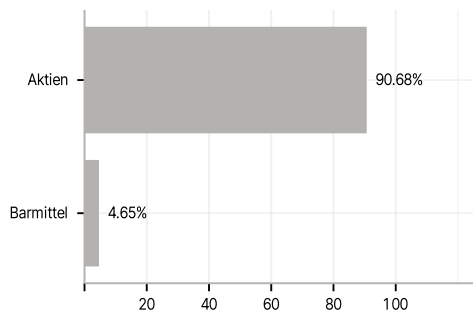
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Allspring (Lux) Worldwide Fund - Climate Transition Global Equity Fund Class A (NOK Hedged) wurden durch die FMA bewilligt. Der Allspring (Lux) Worldwide Fund - Climate Transition Global Equity Fund Class A (NOK Hedged) kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: Member State, by its local authorities or agencies, by another member State of the OECD, G20 Member State, by Brazil, Singapore, Russia, Indonesia, South Africa or by public international bodies of which one or more Member States of the EU are members.

Investmentziel

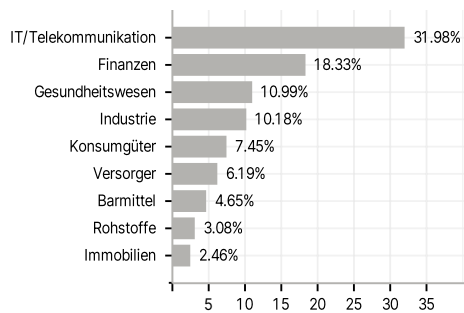
Der Teilfonds strebt einen langfristigen Kapitalzuwachs an. Der Fonds bewirbt ökologische und/oder soziale Merkmale, strebt aber keine nachhaltigen Investitionen an.

Veranlagungsstruktur

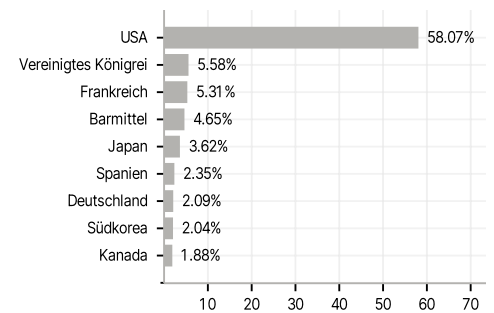
Anlagearten



Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

