

AB SICAV | Global Growth Portfolio Class | EUR / LU2760007059 / A402YC / AllianceBernstein LU

Aktuell 04.06.2026 ¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
16,57 EUR	weltweit	enmix	thesaurierend	Aktienfonds



Risikokennzahlen	
SRI	1 2 3 4 5 6 7
Jahresperformance	
2025	-2,52%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	1,50%	Mindestveranlagung	EUR 1.000.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,70%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	0,50%	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(04.06.2026) USD 43088,480	Sonstige lfd. Kosten (27.02.2026)	0,95%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(04.06.2026) USD 138,50 Mio.	Transaktionskosten	0,19%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	27.02.2024	AllianceBernstein LU			
KESSt-Meldefonds	Ja	2-4, rue Eugene Ruppert, 2453, Luxemburg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.06.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	https://www.alliancebernstein.com			
Fondsmanager	Goncalves Nicolas				
System.Linq.Enumerable+EnumerablePartition`1[System.Char]..					
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+4,54%	+1,35%	+2,09%	+1,72%	+8,80%	-	-	+10,47%
Performance p.a.	-	-	-	+1,72%	+4,31%	-	-	+4,49%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+0,22%	+3,53%	-	-	+3,79%
Sharpe Ratio	4,93	0,02	0,14	-0,03	0,10	-	-	0,11
Volatilität	13,48%	18,36%	19,36%	16,82%	20,03%	-	-	19,24%
Schlechtester Monat	-	-7,16%	-7,16%	-7,16%	-11,70%	-11,70%	-	-11,70%
Bester Monat	-	+8,60%	+8,60%	+8,60%	+8,88%	+8,88%	-	+8,88%
Maximaler Verlust	-3,56%	-17,53%	-17,53%	-17,53%	-24,92%	-	-	-24,92%

Vertriebszulassung
Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

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

AB SICAV I Global Growth Portfolio Class I EUR / LU2760007059 / A402YC / AllianceBernstein LU

Investmentstrategie

Unter normalen Marktbedingungen investiert das Portfolio in der Regel mindestens 80 % seines Vermögens in Aktienwerte von Unternehmen in aller Welt, auch in Schwellenländern. Marktkapitalisierung und Branche dieser Unternehmen können ganz unterschiedlich sein. Das Portfolio kann in alle Märkte investieren, an denen diese Aktien gehandelt werden, z. B. in die Märkte des China-Connect-Programms für chinesische A- Aktien und die Offshore-Märkte für H-Aktien. Das Portfolio kann in China auch über das QFI-Schema investieren. Die Anlagen des Portfolios können Wandelanleihen, Aktienzertifikate und ETFs umfassen. Das Portfolio kann bis zu den angegebenen Prozentsätzen der Vermögenswerte in die folgenden Anlageklassen investieren oder in diesen engagiert sein: - Schwellenländer: 30 % - Unternehmen auf dem chinesischen Festland: 10 % - REITS: 25 % Das Portfolio kann in jeder Währung exponiert sein. Das Portfolio setzt Derivate zur Absicherung (Risikominderung), für ein effizientes Portfoliomanagement und für andere Anlagezwecke ein.

Fondsspezifische Informationen

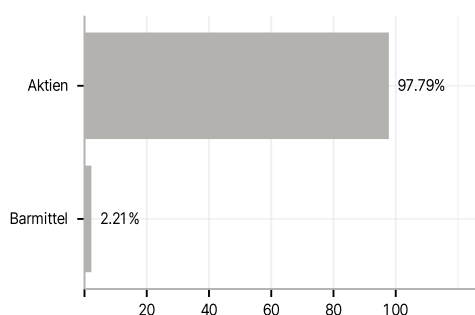
Im Rahmen der Anlagestrategie kann überwiegend in Einlagen investiert werden. Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des AB SICAV I Global Growth Portfolio Class I EUR wurden durch die FMA bewilligt. Der AB SICAV I Global Growth Portfolio Class I EUR kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: die Wertpapiere werden von einem Europäischen Staat, seinen Gebietskörperschaften, einem Mitgliedstaat der OECD oder der G20, Singapur oder einer internationalen Einrichtung öffentlich-rechtlichen Charakters, der ein oder mehrere Europäische Staaten angehören, begeben.

Investmentziel

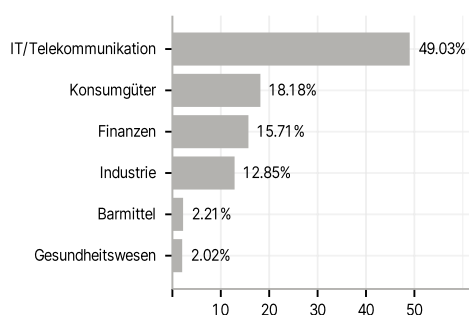
Das Ziel des Portfolios ist es, den Wert Ihrer Anlage mithilfe von Kapitalwachstum über einen längeren Zeitraum zu steigern.

Veranlagungsstruktur

Anlagearten



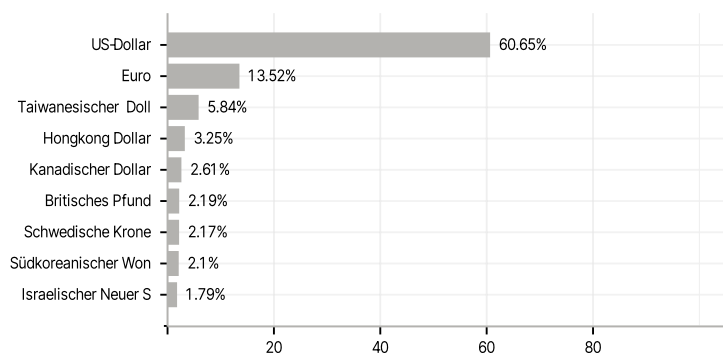
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

