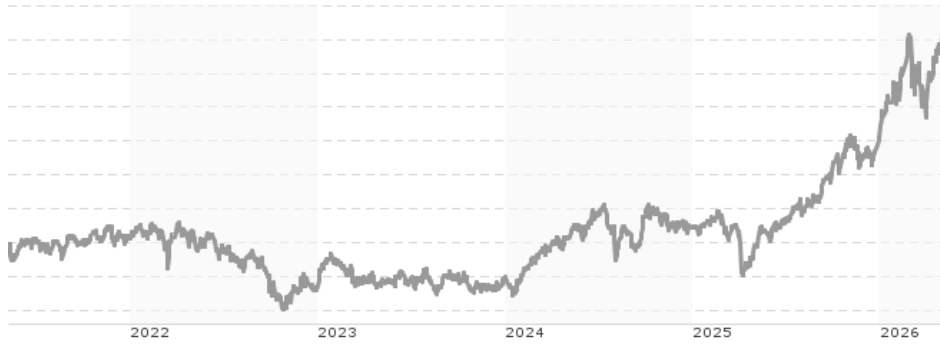


**AB FCP I Asia Ex-Japan Equity Portfolio Class I / LU0469270952 / A0YGJ0 / AllianceBernstein LU**

<b>Aktuell 06.05.2026<sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
<b>41,86 EUR</b>	Asien (exkl. Japan)	enmix	thesaurierend	Aktienfonds


**Risikokennzahlen**

SRI	1	2	3	<b>4</b>	5	6	7
-----	---	---	---	----------	---	---	---

**Jahresperformance**

2025	+25,10%
2024	+16,76%
2023	+4,14%
2022	-15,16%
2021	+15,26%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,75%	Mindestveranlagung	EUR 1.000.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,90%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	-
Tranchenvolumen	(06.05.2026) USD 221403,530	Sonstige lfd. Kosten (25.02.2026)	1,25%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(06.05.2026) USD 465,43 Mio.	Transaktionskosten	0,52%	<b>Fondsgesellschaft</b>	
Auflagedatum	30.11.2009	AllianceBernstein LU			
KESSt-Meldefonds	Ja	2-4, rue Eugene Ruppert, 2453, Luxemburg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.09.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	<a href="https://www.alliancebernstein.com">https://www.alliancebernstein.com</a>			
Fondsmanager	Lily Zheng, Trevor Kwong				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+10,42%	+27,27%	+26,69%	+68,05%	+63,45%	+85,88%	+68,32%	+319,02%
Performance p.a.	-	-	-	+68,05%	+27,85%	+22,98%	+10,97%	+9,11%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+65,56%	+26,90%	+22,35%	+10,64%	+9,00%
Sharpe Ratio	9,00	2,07	2,99	2,76	1,17	1,04	0,45	0,37
Volatilität	29,08%	29,18%	32,23%	23,84%	21,94%	20,05%	19,39%	18,47%
Schlechtester Monat	-	-14,29%	-14,29%	-14,29%	-14,29%	-14,29%	-14,29%	-14,61%
Bester Monat	-	+13,72%	+13,72%	+13,72%	+13,72%	+13,72%	+13,72%	+13,72%
Maximaler Verlust	-1,75%	-15,11%	-15,11%	-15,11%	-18,58%	-18,58%	-24,44%	-34,95%

**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 07.05.2026 22:37

## AB FCP I Asia Ex-Japan Equity Portfolio Class I / LU0469270952 / A0YGJ0 / AllianceBernstein LU

### Investmentstrategie

Unter normalen Umständen investiert das Portfolio in erster Linie in Aktienwerte von Unternehmen in Asien, mit Ausnahme von Japan. Dabei zielt er auf Wertpapiere ab, die nach seiner Auffassung im Vergleich zu den potenziellen künftigen Erträgen attraktiv bewertet sind. Das Portfolio investiert in erheblichem Umfang in Schwellenländer.

### Fondsspezifische Informationen

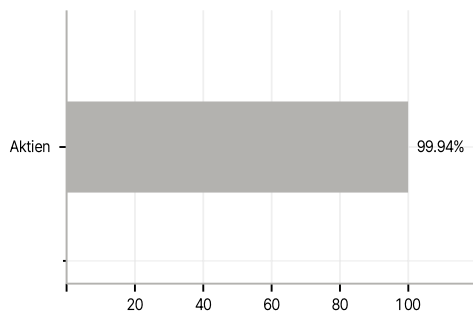
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des AB FCP I Asia Ex-Japan Equity Portfolio Class I wurden durch die FMA bewilligt. Der AB FCP I Asia Ex-Japan Equity Portfolio Class I kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: Member State of the EU, its local authorities, or public international bodies of which one or more of such Member States are members, or by any Member State of the OECD.

### Investmentziel

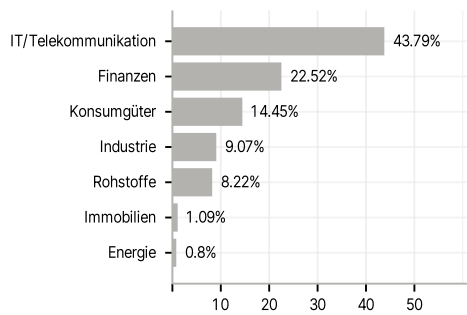
Das Ziel des Portfolios besteht darin, den Wert Ihrer Anlage sowie die Höhe der Erträge über einen längeren Zeitraum zu steigern.

### Veranlagungsstruktur

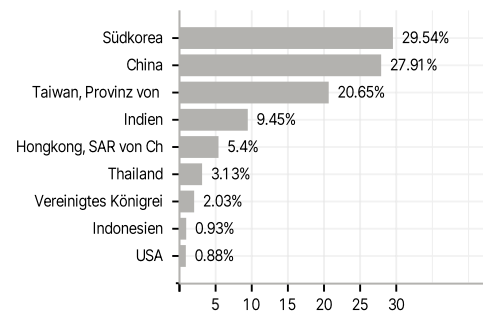
#### Anlagearten



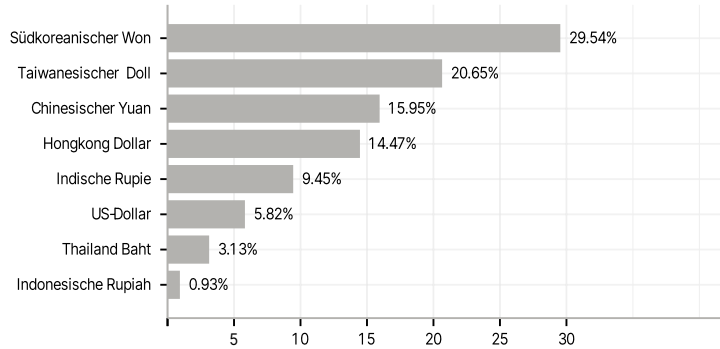
#### Branchen



#### Länder



#### Währungen



#### Größte Positionen

