

## Fondak - A - EUR

Stand: 03.04.2025

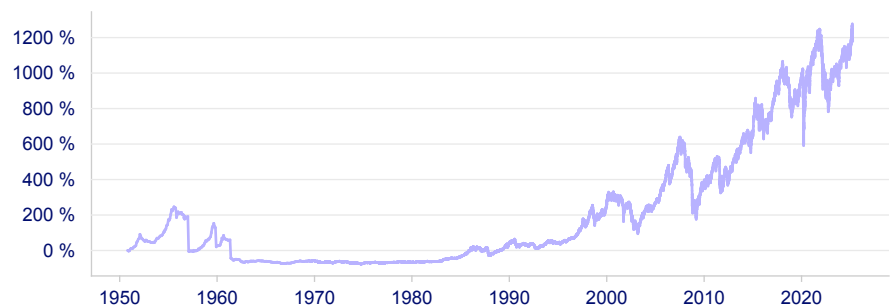
### Stammdaten

ISIN:	DE0008471012
Fondsgesellschaft:	Allianz Global Investors GmbH
Web (KVG):	Link zu der KVG
Assetklasse:	Aktiefonds Deutschland
Auflagedatum:	30. Oktober 1950
Fondswährung:	EUR
Ertragsverwendung:	Ausschüttend
Fondsvolumen:	2,04 Mrd. EUR
Ausgabeaufschlag:	bei Baloise Leben keiner
Verwaltungskosten:	1,70 %
Transaktionskosten:	0,01 %
Performance-Fee:	keine

### Anlagestrategie

Der Fonds investiert mindestens 70% des Fondsvermögens in Aktien und vergleichbare Papiere deutscher Emittenten. Bis zu 30% des Fondsvermögens können in auf Aktien bezogene verzinsliche Wertpapiere deutscher Emittenten investiert werden. Bis zu 25% des Fondsvermögens können in verzinsliche Wertpapiere in- und ausländischer Emittenten investiert werden. Bis zu 30% des Fondsvermögens können in Zertifikate investiert werden, die auf einem deutschen Aktienindex basieren. Bis zu 25% des Fondsvermögens können in Zertifikate investiert werden, die auf einem Rentenindex basieren. Bis zu 30% des Fondsvermögens dürfen zudem in geschlossene Fonds, bestimmte Zertifikate, Geldmarktinstrumente oder Bankguthaben angelegt werden.

### Wertentwicklung in %



	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Rendite p.a.	9,46 %	11,38 %	-22,55 %	15,36 %	3,30 %	5,96 %

### Risikoindikator



### Performance in %

	YTD	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage
Rendite p.a.	-	4,71 %	4,14 %	10,09 %	3,26 %	3,48 %
Rendite kumuliert	5,96 %	4,71 %	12,97 %	61,78 %	37,87 %	1.178,39 %
Volatilität	15,96 %	14,10 %	15,88 %	17,07 %	18,32 %	21,26 %

### Nachhaltigkeit



Artikel 8 Offenlegungs-Verordnung

### Die größten Branchen in %

Finanzen	24,64 %
Informationstechnologie	21,61 %
Industrie	18,25 %
Kommunikationsdienstleist.	11,09 %
Roh-, Hilfs- & Betriebsstoffe	6,55 %

### Die größten Positionen in %

SAP SE	9,97 %
Allianz SE	7,90 %
Siemens AG	5,95 %
Münchener Rück AG	4,74 %
Infineon Technologies AG	4,43 %
Hannover Rück	3,95 %
CTS Eventim AG & Co KGaA	3,82 %
Deutsche Post AG	3,71 %
Deutsche Boerse	3,06 %