

BGF Next Generation Technology Fund D2 CNY Hedged / LU2290526594 / A2QM5X / BlackRock (LU)

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------|----------------------------------|-------------------------|-------------|
| Aktuell 05.06.2026¹ | Region | Branche | Ausschüttungsart | Typ |
| 130,66 CNH | weltweit | e Technologie/Informationstechn. | thesaurierend | Aktienfonds |


Risikokennzahlen

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

Jahresperformance

| | |
|------|---------|
| 2025 | +21,09% |
| 2024 | +20,86% |
| 2023 | +29,95% |
| 2022 | -51,00% |

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

| Stammdaten | | Konditionen | | Sonstige Kennzahlen | |
|----------------------------|--|---|-------|--------------------------|----------------|
| Fondart | Einzelfond | Ausgabeaufschlag | 2,50% | Mindestveranlagung | EUR 100.000,00 |
| Kategorie | Aktien | Managementgebühr | 0,68% | Sparplan | Nein |
| Fondsunterkategorie | Branche Technologie/Informationstechn. | Depotgebühr | 0,45% | UCITS / OGAW | Ja |
| Ursprungsland | Luxemburg | Tilgungsgebühr | 0,00% | Gewinnbeteiligung | 0,00% |
| Tranchenvolumen | - | Sonstige lfd. Kosten (29.04.2026) | 0,99% | Umschichtgebühr | 2,00% |
| Gesamt-Fondsvolumen | (05.06.2026) USD 3,25 Mrd. | Transaktionskosten | 1,08% | Fondsgesellschaft | |
| Auflegedatum | 03.03.2021 | BlackRock (LU) | | | |
| KESSt-Meldefonds | Nein | 35a Avenue JF Kennedy, 1855, Luxemburg | | | |
| Beginn des Geschäftsjahres | 01.09. | Luxemburg | | | |
| Nachhaltigkeitsfondsart | - | https://www.blackrock.com | | | |
| Fondsmanager | Tony Kim, Reid Menge | | | | |
| Thema | Innovative Technologien | | | | |

| Performance | 1M | 6M | YTD | 1J | 2J | 3J | 5J | seit Beginn |
|--------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|-------------|
| Performance | +6,57% | +41,81% | +43,91% | +82,28% | +94,41% | +133,95% | +39,56% | +30,66% |
| Performance p.a. | - | - | - | +82,28% | +39,43% | +32,72% | +6,90% | +5,22% |
| Performance p.a. nach max. AGA | - | - | - | +73,60% | +36,07% | +30,61% | +5,86% | +4,24% |
| Sharpe Ratio | 3,22 | 2,93 | 3,71 | 2,58 | 1,20 | 1,08 | 0,15 | 0,10 |
| Volatilität | 33,92% | 33,86% | 35,56% | 31,01% | 31,01% | 28,10% | 30,11% | 30,04% |
| Schlechtester Monat | - | -6,87% | -6,87% | -6,87% | -14,27% | -14,27% | -22,92% | -22,92% |
| Bester Monat | - | +31,74% | +31,74% | +31,74% | +31,74% | +31,74% | +31,74% | +31,74% |
| Maximaler Verlust | -7,09% | -11,23% | -11,23% | -14,86% | -33,59% | -33,59% | -56,80% | -56,80% |

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 08.06.2026 23:25

BGF Next Generation Technology Fund D2 CNY Hedged / LU2290526594 / A2QM5X / BlackRock (LU)

Investmentstrategie

Der Fonds legt mindestens 70 % seines Gesamtvermögens in die Eigenkapitalinstrumente (z. B. Aktien) von Unternehmen weltweit an, deren überwiegende wirtschaftliche Tätigkeit die Erforschung, Entwicklung, Produktion und/oder den Vertrieb von neuen und aufstrebenden Technologien umfasst. Das Gesamtvermögen des Fonds wird in Übereinstimmung mit seiner ESG-Politik angelegt, wie im Prospekt angegeben. Weitere Informationen zu den ESG-Merkmalen erhalten Sie im Prospekt und auf der BlackRock-Website unter www.blackrock.com/baselinescreens. Der Fonds wird sich auf Technologiethemen der nächsten Generation konzentrieren, darunter künstliche Intelligenz, Computer, Automatisierung, Robotik, technologische Analytik, E-Commerce, Zahlungssysteme, Kommunikationstechnologie und generatives Design. Unter normalen Marktbedingungen legt der Fonds in Eigenkapitalinstrumenten von Unternehmen mit hoher, mittlerer und geringer Marktkapitalisierung (Marktkapitalisierung ist der Aktienkurs des Unternehmens, multipliziert mit der Anzahl der ausgegebenen Aktien) an. Obwohl es wahrscheinlich ist, dass die meisten Anlagen des Fonds in Unternehmen in entwickelten Märkten weltweit getätigt werden, kann der Fonds auch in Schwellenländern anlegen. Der Fonds wird aktiv verwaltet. Der AB kann nach eigenem Ermessen die Auswahl der Anlagen für den Fonds treffen und wird dabei nicht durch einen Referenzindex beschränkt. Der AB wird sich zu Zwecken des Risikomanagements auf den MSCI ACWI SMID Growth/ Information Technology Index beziehen, um sicherzustellen, dass das aktive Risiko (d. h. Grad der Abweichung vom...

Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des BGF Next Generation Technology Fund D2 CNY Hedged wurden durch die FMA bewilligt. Der BGF Next Generation Technology Fund D2 CNY Hedged kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: die von einem Mitgliedstaat der Europäischen Union, seinen Gebietskörperschaften, einem OECD-Mitgliedsland oder einem internationalen Organismus öffentlich-rechtlichen Charakters, dem mindestens ein Mitgliedstaat angehört, emittiert sind.

Investmentziel

Der Fonds strebt durch eine Kombination aus Kapitalwachstum und Erträgen auf das Fondsvermögen die Maximierung der Rendite auf Ihre Anlage an und investiert in einer Weise, die den Grundsätzen für Anlagen in den Bereichen Umwelt, Soziales und Governance ("ESG") entspricht.

Veranlagungsstruktur

Anlagearten



Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

