

BGF Brown to Green Materials Fund A2 EUR / LU2600820190 / A3ED5Y / BlackRock (LU)

Aktuell 24.04.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
12,67 EUR	weltweit	enmix	thesaurierend	Aktienfonds


Risikokennzahlen

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

Jahresperformance

2025	+17,43%
2024	-0,93%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	5,00%	Mindestveranlagung	EUR 5.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	1,50%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	0,45%	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(23.04.2026) USD 1,29 Mio.	Sonstige lfd. Kosten	(16.12.2025) 1,82%	Umschichtgebühr	2,00%
Gesamt-Fondsvolumen	(23.04.2026) USD 126,92 Mio.	Transaktionskosten	0,27%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	06.06.2023	BlackRock (LU)			
KESSt-Meldefonds	Ja	35a Avenue JF Kennedy, 1855, Luxemburg			
Beginn des Geschäftsjahres	01.09.	Luxemburg			
Nachhaltigkeitsfondsart	Ethik/Ökologie	https://www.blackrock.com			
Fondsmanager	Evy Hambro Olivia Markham				
	Evy Hambro, Olivia Markham, Hannah Johnson				
Thema	Megatrends				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+10,85%	+18,63%	+12,62%	+43,16%	+25,07%	-	-	+35,22%
Performance p.a.	-	-	-	+43,16%	+11,84%	-	-	+11,03%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+36,35%	+9,14%	-	-	+9,14%
Sharpe Ratio	10,51	1,60	1,58	2,11	0,49	-	-	0,48
Volatilität	22,28%	24,23%	27,89%	19,46%	19,81%	-	-	18,43%
Schlechtester Monat	-	-11,04%	-11,04%	-11,04%	-11,04%	-11,04%	-	-11,04%
Bester Monat	-	+10,22%	+10,22%	+10,22%	+10,22%	+10,22%	-	+10,22%
Maximaler Verlust	-1,78%	-16,55%	-16,55%	-16,55%	-24,77%	-	-	-24,77%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

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

BGF Brown to Green Materials Fund A2 EUR / LU2600820190 / A3ED5Y / BlackRock (LU)

Investmentstrategie

Der Fonds legt in Aktienwerten von Unternehmen weltweit an, die zum Themenbereich der für die Energiewende notwendigen Grundstoffe (Transitioning Materials) beitragen. Das Thema Transitioning Materials umfasst den Bedarf an Grundstoffen zur Entwicklung kohlenstoffärmerer Technologien und die Anstrengungen zur Verringerung der Emissionsintensität des Grundstoffsektors. Neben der Ausrichtung an den Grundsätzen des Themas Transitioning Materials werden mindestens 80 % des Gesamtvermögens des Fonds in Unternehmen investiert, die sich nach der eigenen Transition Assessment-Methode von BlackRock qualifizieren. Der Anlageberater (AB) wird, wie im Prospekt beschrieben, eine Reihe potenzieller Investitionen innerhalb der folgenden drei Kategorien ermitteln: Emissionsminderer (Emission Reducers), Wegbereiter (Enablers) und Grüne Vorreiter (Green Leaders). Zur Erreichung des Fondsziels oder für Liquiditätszwecke kann der Fonds in begrenztem Umfang indirekte Positionen (u. a. durch Aktien, festverzinsliche Wertpapiere, Beteiligungen an Organismen für gemeinsame Anlagen oder Barmittel) eingehen, die möglicherweise nicht mit dem Thema Transition in Einklang stehen.

Fondsspezifische Informationen

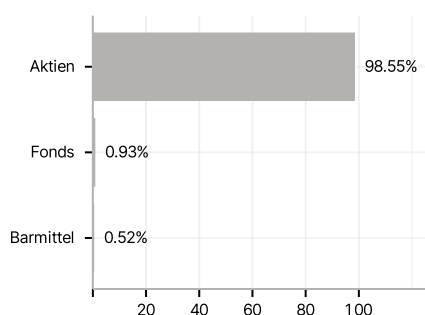
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des BGF Brown to Green Materials Fund A2 EUR wurden durch die FMA bewilligt. Der BGF Brown to Green Materials Fund A2 EUR kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente 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

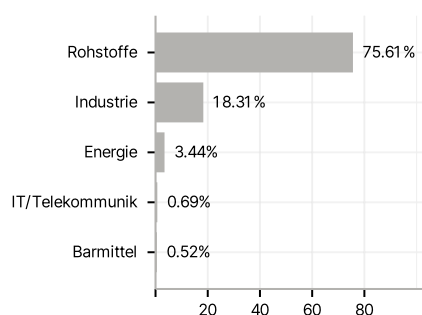
Der Fonds strebt die Erzielung einer maximalen Gesamrendite an.

Veranlagungsstruktur

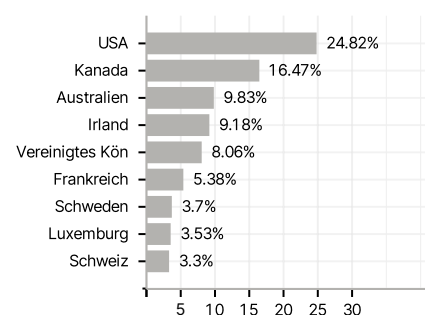
Anlagearten



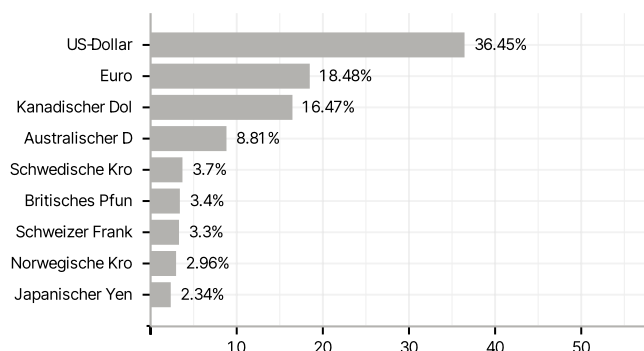
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

