

iShares Global Clean Energy Transition UCITS ETF USD (Dist) / IE00B1XNHC34 / A0MW0M / BlackRock AM (IE)

Aktuell 28.05.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
13,40 USD	weltweit	ETF Aktien	ausschüttend	Alternative Investm.



Risikokennzahlen	
SRI	1 2 3 4 5 6 7
Jahresperformance	
2025	+46,05%
2024	-26,08%
2023	-20,53%
2022	-5,53%
2021	-24,14%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	EUR 1,00
Kategorie	ETF	Managementgebühr	0,00%	Sparplan	Ja
Fondsunterkategorie	ETF Aktien	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Irland	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen (28.05.2026)	USD 4,09 Mrd.	Sonstige lfd. Kosten (30.04.2025)	0,65%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen (28.05.2026)	USD 5,07 Mrd.	Transaktionskosten	0,11%	Fondsgesellschaft	
Auflagedatum	06.07.2007	Ausschüttungen		BlackRock AM (IE)	
KESSt-Meldefonds	Ja	21.05.2026	0.02 USD	Glencar House, 20 Merrion Road, Dublin 4, D04 T9F3, Dublin	
Beginn des Geschäftsjahres	01.11.	13.11.2025	0.09 USD	Irland	
Nachhaltigkeitsfondsart	Neue Energien	15.05.2025	0.04 USD	https://www.blackrock.com	
Fondsmanager	BlackRock Asset Management	14.11.2024	0.06 USD		
	Ireland Limited	16.05.2024	0.02 USD		
Thema	Saubere Energie				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+17,59%	+38,63%	+41,85%	+88,10%	+58,60%	+30,38%	+7,46%	-32,90%
Performance p.a.	-	-	-	+88,10%	+25,94%	+9,25%	+1,45%	-2,09%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+88,10%	+25,94%	+9,24%	+1,45%	-2,09%
Sharpe Ratio	23,03	3,64	5,14	3,72	1,11	0,32	-0,03	-0,15
Volatilität	26,76%	25,01%	26,18%	23,10%	21,42%	21,78%	24,09%	29,10%
Schlechtester Monat	-	-2,27%	-2,27%	-2,27%	-11,07%	-12,09%	-13,74%	-39,24%
Bester Monat	-	+14,35%	+14,35%	+14,35%	+14,35%	+14,35%	+17,21%	+20,86%
Maximaler Verlust	-4,95%	-8,84%	-8,84%	-10,61%	-27,96%	-42,51%	-56,76%	-88,81%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz, Vereinigtes Königreich;

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 31.05.2026 13:42

iShares Global Clean Energy Transition UCITS ETF USD (Dist) / IE00B1XNHC34 / A0MW0M / BlackRock AM (IE)

Investmentstrategie

Der Index misst die Wertentwicklung von etwa 100 der größten börsennotierten Unternehmen weltweit, die an der Erzeugung umweltfreundlicher Energie beteiligt sind und spezifische Anforderungen an die Anlagefähigkeit sowie die Umwelt-, Sozial- und Governance-Ausschlusskriterien ("ESG") des Indexanbieters erfüllen, wie im Prospekt dargelegt. Der Index soll ein Engagement in den führenden börsennotierten Unternehmen im globalen Geschäft mit sauberer Energie aus Industrie- und Schwellenländern ermöglichen und ist nach Marktkapitalisierung gewichtet. Unternehmen können vom Index ausgeschlossen werden, wenn sie an umstrittenen Waffen, Kleinwaffen, militärischen Vertragsabschlüssen, Tabak, Kraftwerkskohle, Ölsanden, Schieferenergie, arktischer Öl- und Gasexploration beteiligt sind. Unternehmen, die als gegen die Prinzipien des Global Compact der Vereinten Nationen verstoßend eingestuft sind oder vom Indexanbieter hinsichtlich der ESG-Prinzipien bewertet wurden (welche die Beteiligung eines Unternehmens an Tätigkeiten, die in erheblichem Widerspruch zu den ESG-Kriterien stehen, oder das Engagement in ESG-Risiken und das Management von nachteiligen ESG-Ratings messen), werden ebenfalls ausgeschlossen. Der Index begrenzt die Gewichtung einzelner Bestandteile gemäß der Indexmethodik. Der Fonds beabsichtigt, den Index nachzubilden, indem er die Eigenkapitalinstrumente, aus denen sich der Index zusammensetzt, in ähnlichen Anteilen wie der Index hält. Der Fonds kann auch kurzfristige besicherte Ausleihungen seiner Anlagen an bestimmte berechnete Dritte vornehmen, um zusätzliche Erträge...

Fondsspezifische Informationen

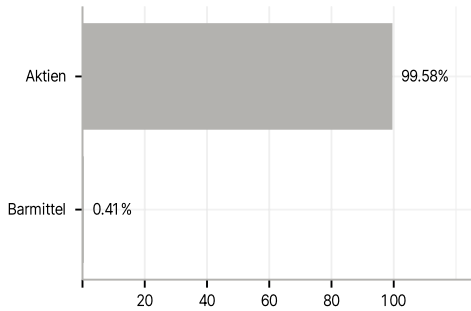
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des iShares Global Clean Energy Transition UCITS ETF USD (Dist) wurden durch die FMA bewilligt. Der iShares Global Clean Energy Transition UCITS ETF USD (Dist) kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: Regierungen von OECD-Ländern (vorausgesetzt, es handelt es sich um erstklassige Emissionen mit Investment-Grade-Rating), Regierung von Brasilien (vorausgesetzt, es handelt es sich um erstklassige Emissionen mit Investment-Grade-Rating), Regierung der Volksrepublik China, Regierung von Indien (vorausgesetzt, es handelt es sich um erstklassige Emissionen mit Investment-Grade-Rating), Regierung von Singapur, Europäische Investitionsbank, Europäische Bank für Wiederaufbau und Entwicklung, International Finance Corporation, Internationaler Währungsfonds, Euratom, Asiatische Entwicklungsbank, Europäische Zentralbank, Europarat, Eurofima, Afrikanische Entwicklungsbank, Internationale Bank für Wiederaufbau und Entwicklung (die Weltbank), Interamerikanische Entwicklungsbank, Europäische Union, Federal National Mortgage Association (Fannie Mae), Federal Home Loan Mortgage Corporation (Freddie Mac), Government National Mortgage Association (Ginnie Mae), Student Loan Marketing Association (Sallie Mae), Federal Home Loan Bank, Federal Farm Credit Bank, Tennessee Valley Authority und Straight-A Funding LLC..

Investmentziel

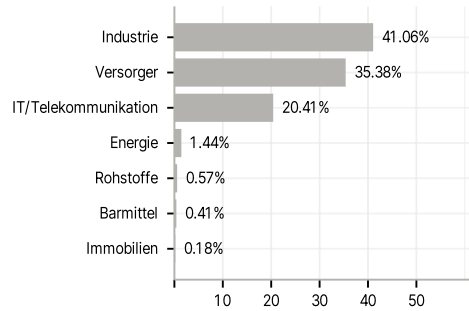
Der Fonds strebt durch eine Kombination aus Kapitalwachstum und Erträgen auf das Fondsvermögen die Erzielung einer Rendite aus Ihrer Anlage an, welche die Rendite des S&P Global Clean Energy Transition Index (der Index) widerspiegelt.

Veranlagungsstruktur

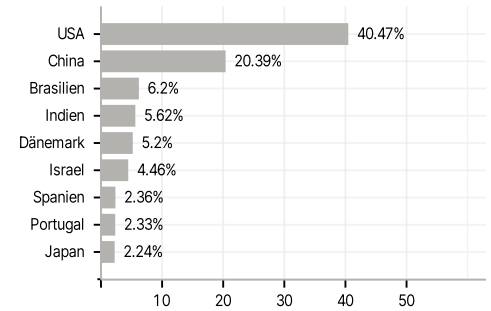
Anlagearten



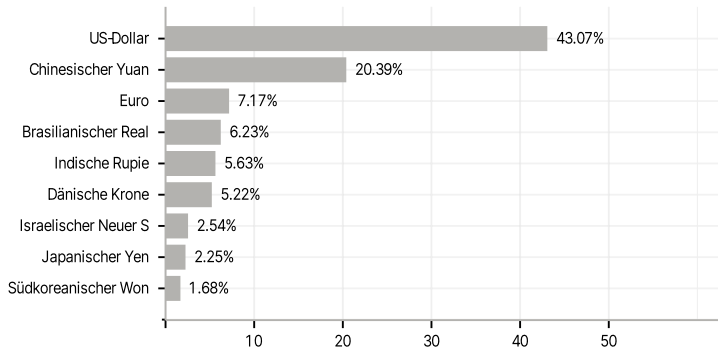
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

