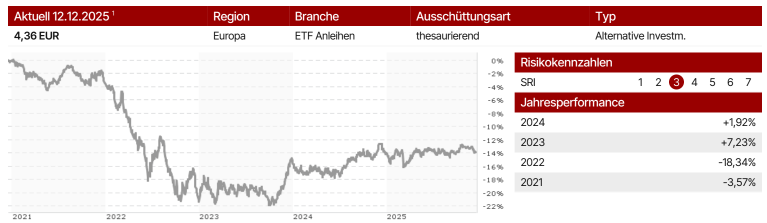


iShares € Govt Bond Climate UCITS ETF EUR (Acc) / IE00BLDGH553 / A2P2A7 / BlackRock AM (IE)



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

Stammdaten			Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart		Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	
Kategorie		ETF	Managementgebühr	0,00%	Sparplan	
Fondsunterkatego	rie	ETF Anleihen	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	
Ursprungsland		Irland	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	
Tranchenvolumen	(12.12.202	25) EUR 2,23 Mrd.	Sonstige Ifd. Kosten	(10.04.2025) 0,09%	Umschichtgebühr	
Gesamt-Fondsvolu	umen (12.12.202	25) EUR 2,36 Mrd.	Transaktionskosten	0,00%	Fondsgesellschaft	
Auflagedatum		01.10.2020				
KESt-Meldefonds		Ja			Glencar House, 20 Merric	n l
Beginn des Geschä	äftsjahres	01.07.				
Nachhaltigkeitsfondsart Klima						
Fondsmanager	BlackRock As	sset Management				
		Ireland Limited				
Thema		_				

Sonstige Kennzahlen	
Mindestveranlagung	EUR 1,00
Sparplan	Nein
UCITS / OGAW	Ja
Gewinnbeteiligung	0,00%
Umschichtgebühr	-
Fondsgesellschaft	

	BlackRock AM (IE)

encar House, 20 Merrion Road, Dublin 4, D04 T9F3, Dublin

Irland

https://www.blackrock.com

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	-1,12%	-0,79%	+0,16%	-0,96%	+3,89%	+4,04%	-14,02%	-12,79%
Performance p.a.	-	-	-	-0,96%	+1,92%	+1,33%	-2,98%	-2,60%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	-0,96%	+1,93%	+1,33%	-2,98%	-2,59%
Sharpe Ratio	-5,52	-1,11	-0,47	-0,74	-0,03	-0,13	-0,82	-0,77
Volatilität	2,69%	3,29%	4,09%	4,08%	4,48%	5,75%	6,16%	6,08%
Schlechtester Monat	-	-0,94%	-1,81%	-1,81%	-1,81%	-4,61%	-5,00%	-5,00%
Bester Monat	-	+0,92%	+1,93%	+1,93%	+3,48%	+3,48%	+3,77%	+3,77%
Maximaler Verlust	-1,24%	-1,69%	-3,02%	-3,51%	-4,00%	-5,82%	-22,04%	-22,10%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz;

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



iShares € Govt Bond Climate UCITS ETF EUR (Acc) / IE00BLDGH553 / A2P2A7 / BlackRock AM (IE)

Investmentstrategie

Der Index misst die Wertentwicklung von auf Lokalwährungen lautenden festverzinslichen Staatsanleihen aus an der Europäischen Wirtschafts- und Währungsunion teilnehmenden Ländern mit einer Restlaufzeit von mindestens einem Jahr, die Teil des FTSE EMU Government Bond Index ("Parent-Index") sind. Der Index strebt ein höheres Engagement in Ländern an, die den Risiken des Klimawandels weniger ausgesetzt sind, und ein geringeres Engagement in Ländern, die den Risiken des Klimawandels stärker ausgesetzt sind. Zum Zeitpunkt des Erwerbs werden die fv Wertpapiere über Investment-Grade-Status verfügen (d. h. sie erfüllen eine bestimmte Stufe der Kreditwürdigkeit). Der Index ist nach Marktkapitalisierung gewichtet. Die Marktkapitalisierung ist der Marktwert der ausstehenden Anleiheemissionen. Der Index gewichtet die Staatsanleihen jedes Landes auf der Grundlage der Marktkapitalisierung der zulässigen Schulden des Landes (so wie der Parent-Index), passt die Ländergewichtung im Index jedoch auch auf der Grundlage seiner Bewertung des relativen Klimarisikos jedes Landes an. Der Fonds setzt Optimierungstechniken ein, um eine ähnliche Rendite wie der Index zu erzielen. Hierzu kann die Auswahl von Wertpapieren, aus denen sich der Index zusammensetzt, oder Wertpapieren, die eine ähnliche Wertentwicklung wie bestimmte Indexwerte aufweisen, gehören. Dazu kann auch der Einsatz derivativer Finanzinstrumente (FD) gehören (d. h. Anlagen, deren Preise auf einem oder mehreren zugrunde liegenden Vermögenswerten basieren). FD können zu Zwecken der Direktanlage eingesetzt werden.

Fondsspezifische Informationen

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des iShares € Govt Bond Climate UCITS ETF EUR (Acc) wurden durch die FMA bewilligt. Der iShares € Govt Bond Climate UCITS ETF EUR (Acc) 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 der Volksrepublik China, Regierung von Indien (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 der Volksrepublik China, Regierung von Indien (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 der Volksrepublik China, Regierung von Indien (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 der Volksrepublik China, Regierung von Indien (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 der Volksrepublik China, Regierung von Indien (vorausgesetzt, es handelt es sich um erstklassige Emissionen mit

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 FTSE Advanced Climate Risk-Adjusted European Monetary Union Government Bond Index (der Index) widerspiegelt. Der Fonds wird passiv verwaltet und strebt an, in die festverzinslichen (fv) Wertpapiere (wie Anleihen) zu investieren, aus denen sich der Index zusammensetzt.

Veranlagungsstruktur

