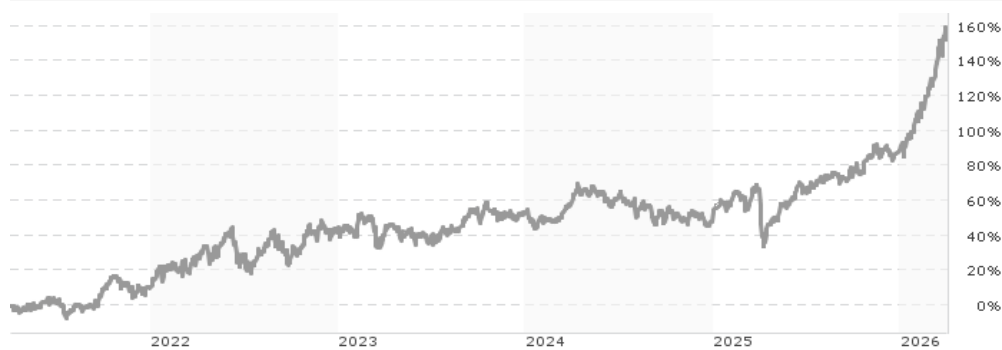


iShares STOXX Europe 600 Oil & Gas UCITS ETF (DE) / DE000A0H08M3 / A0H08M / BlackRock AM (DE)

Aktuell 01.04.2026¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
54,25 EUR	Europa	ETF Aktien	ausschüttend	Alternative Investm.



Risikokennzahlen

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

Jahresperformance

2025	+27,37%
2024	-2,79%
2023	+7,55%
2022	+28,81%
2021	+21,45%

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	Nein
Fondsunterkategorie	ETF Aktien	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Deutschland	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(01.04.2026) EUR 745,96 Mio.	Sonstige lfd. Kosten (09.04.2025)	0,46%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(01.04.2026) EUR 745,96 Mio.	Transaktionskosten	0,10%	Fondsgesellschaft	
Auflagedatum	08.07.2002	Ausschüttungen		BlackRock AM (DE)	
KESSt-Meldefonds	Ja	15.01.2026	0.40 EUR	Lenbachplatz 1, 80333, München	
Beginn des Geschäftsjahres	01.03.	15.10.2025	0.49 EUR	Deutschland	
Nachhaltigkeitsfondsart	-	15.07.2025	0.30 EUR	https://www.blackrock.com	
Fondsmanager	BlackRock AM Deutschland AG	15.04.2025	0.38 EUR		
Thema	-	15.01.2025	0.49 EUR		

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+9,80%	+42,34%	+33,80%	+51,46%	+56,49%	+73,35%	+152,20%	+271,05%
Performance p.a.	-	-	-	+51,46%	+25,13%	+20,15%	+20,31%	+5,68%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	+51,46%	+25,09%	+20,13%	+20,32%	+5,68%
Sharpe Ratio	9,60	5,62	11,29	2,49	1,27	1,02	0,86	0,15
Volatilität	21,86%	17,95%	20,20%	19,84%	18,19%	17,80%	21,14%	23,60%
Schlechtester Monat	-	-2,45%	-2,45%	-10,92%	-10,92%	-10,92%	-10,96%	-15,04%
Bester Monat	-	+14,77%	+14,77%	+14,77%	+14,77%	+14,77%	+14,77%	+31,26%
Maximaler Verlust	-3,66%	-4,75%	-4,16%	-19,53%	-20,94%	-20,94%	-20,94%	-56,38%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz;

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 02.04.2026 20:56

iShares STOXX Europe 600 Oil & Gas UCITS ETF (DE) / DE000A0H08M3 / A0H08M / BlackRock AM (DE)

Investmentstrategie

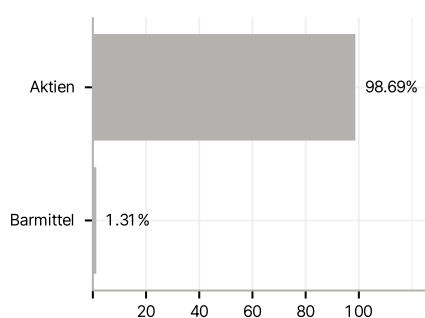
Der Index misst die Wertentwicklung des europäischen Sektors Erdöl und Erdgas gemäß der Definition der Industry Classification Benchmark (ICB). Er ist ein Segment des STOXX® Europe 600 Index, welcher 600 der größten Aktien aus 18 europäischen Ländern umfasst. Der Index wird vierteljährlich neu gewichtet, wobei die Bestandteile nach Marktkapitalisierung auf Freefloat-Basis gewichtet und begrenzt werden, um die Diversifizierungsstandards für OGAW einzuhalten. Die Marktkapitalisierung auf Freefloat-Basis ist der Marktwert der sofort verfügbaren ausstehenden Aktien eines Unternehmens. Der Fonds legt hauptsächlich in Aktien an, um das Anlageziel zu erreichen. Der Anteil der Vermögenswerte im Fonds, der der Gewichtung des Index entspricht (Duplizierungsprozentsatz), beträgt mindestens 95 % des Fondsvermögens.

Investmentziel

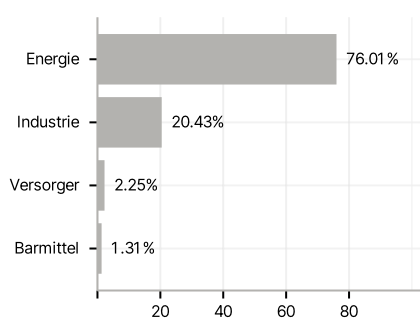
Der iShares iShares STOXX Europe 600 Oil & Gas UCITS ETF (DE) (der "Fonds") ist ein passiv verwalteter, börsengehandelter Fonds (ETF), der eine möglichst genaue Abbildung der Wertentwicklung des STOXX® Europe 600 Oil & Gas (Preisindex) anstrebt. In diesem Zusammenhang strebt er die Nachbildung der Benchmark (Index) an.

Veranlagungsstruktur

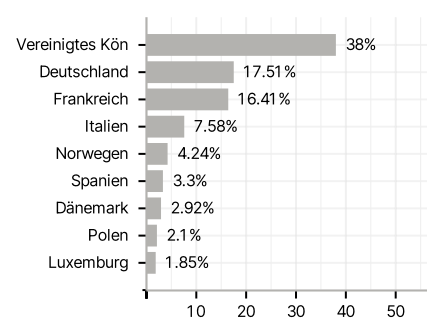
Anlagearten



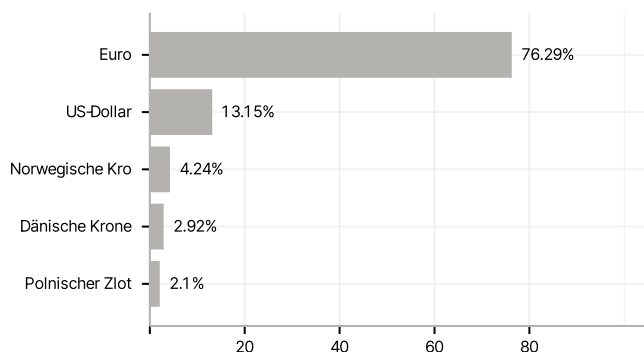
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

