

Invesco Hydrogen Economy UCITS ETF Acc / IE00053WDH64 / A3DP7T / Invesco IM

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------|----------------|-------------------------|----------------------|
| Aktuell 25.06.2026¹ | Region | Branche | Ausschüttungsart | Typ |
| 6,17 USD | weltweit | ETF Aktien | thesaurierend | Alternative Investm. |



Risikokennzahlen

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

Jahresperformance

| | |
|------|---------|
| 2025 | +38,05% |
| 2024 | -24,14% |
| 2023 | -5,94% |

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 | 0,60% | Sparplan | Ja |
| Fondsunterkategorie | ETF Aktien | Depotgebühr | - | UCITS / OGAW | Ja |
| Ursprungsland | Irland | Tilgungsgebühr | 0,00% | Gewinnbeteiligung | 0,00% |
| Tranchenvolumen | (09.02.2024) USD 2,14 Mio. | Sonstige lfd. Kosten (17.07.2025) | 0,60% | Umschichtgebühr | - |
| Gesamt-Fondsvolumen | (25.06.2026) USD 9,88 Mio. | Transaktionskosten | 0,14% | Fondsgesellschaft | |
| Auflagedatum | 07.09.2022 | | | | Invesco IM |
| KESSt-Meldefonds | Ja | | | | 2 Cumberland Place, Fenian Street, D02 H0V5, Dublin |
| Beginn des Geschäftsjahres | 01.01. | | | | Irland |
| Nachhaltigkeitsfondsart | Neue Energien | | | | https://www.invescomanagementcompany.ie |
| Fondsmanager | Invesco Investment Management LLC | | | | |
| Thema | Wasserstoff | | | | |

| Performance | 1M | 6M | YTD | 1J | 2J | 3J | 5J | seit Beginn |
|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|-------------|
| Performance | -8,09% | +47,60% | +48,72% | +88,60% | +73,66% | +44,57% | - | +29,11% |
| Performance p.a. | - | - | - | +88,60% | +31,78% | +13,07% | - | +6,95% |
| Performance p.a. nach max. AGA | - | - | - | +88,60% | +31,78% | +13,07% | - | +6,94% |
| Sharpe Ratio | -2,23 | 4,40 | 4,53 | 3,65 | 1,30 | 0,49 | - | 0,21 |
| Volatilität | 29,75% | 27,27% | 27,68% | 23,66% | 22,63% | 21,87% | - | 22,61% |
| Schlechtester Monat | - | -8,34% | -8,34% | -8,34% | -9,54% | -12,94% | - | -12,94% |
| Bester Monat | - | +26,34% | +26,34% | +26,34% | +26,34% | +26,34% | - | +26,34% |
| Maximaler Verlust | -10,12% | -10,99% | -10,99% | -10,99% | -34,12% | -47,71% | - | -51,05% |

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz;

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

Invesco Hydrogen Economy UCITS ETF Acc / IE00053WDH64 / A3DP7T / Invesco IM

Investmentstrategie

Der Index soll die Wertentwicklung von globalen Unternehmen abbilden, deren innovative Technologien die Förderung der Nutzung von Wasserstoff, Brennstoffzellen und des Potenzials der Wasserstoffwirtschaft zum Schwerpunkt haben. Er setzt sich zusammen aus Unternehmen mit einem Engagement im Bereich erneuerbarer grüner Wasserstoff. Dazu gehören Verbesserungen bei der Erzeugung, Speicherung und Umwandlung von Wasserstoff, dessen Verwendung im Verkehrswesen, Innovationen und die Weiterentwicklung von Brennstoffzellen. Unternehmen werden ausgeschlossen, wenn sie nach Einschätzung des Indexanbieters (unter Verwendung von Daten von Sustainalytics) in Geschäftstätigkeiten involviert sind, die aus ökologischer, sozialer und Unternehmensführungssicht nachteilige Auswirkungen für Gesellschaften und Ökosysteme haben. Unternehmen werden dann vom Indexanbieter beurteilt, um festzustellen, ob sie für die Aufnahme als Indexkomponente in Frage kommen. Beurteilungsbasis ist das Engagement in Geschäftsaktivitäten, die die Wasserstoffwirtschaft als Unterkategorie von Innovationen im Bereich neue Energien innerhalb der folgenden Sektoren (wie vom Indexanbieter definiert) zum Schwerpunkt haben, ohne wesentliches Engagement in fossilen Brennstoffen: 1) Brennstoffzellen, 2) grüner Wasserstoff, 3) Wasserstofferzeugung, 4) Wasserstoffspeicherung, 5) Wasserstoff im Transportwesen und 6) Wasserstoffinnovationen.

Fondsspezifische Informationen

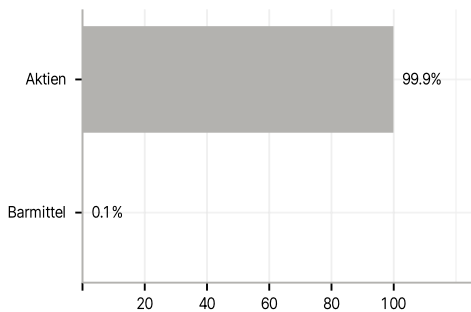
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Invesco Hydrogen Economy UCITS ETF Acc wurden durch die FMA bewilligt. Der Invesco Hydrogen Economy UCITS ETF Acc kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/ Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: OECD Governments (provided the relevant issues are investment grade), Government of the People's Republic of China, Government of Brazil (provided the issues are of investment grade), Government of India (provided the issues are of investment grade), Government of Singapore, European Investment Bank, European Bank for Reconstruction and Development, International Finance Corporation, International Monetary Fund, Euratom, The Asian Development Bank, European Central Bank, Council of Europe, Eurofima, African Development Bank, International Bank for Reconstruction and Development (the "World Bank"), The Inter American Development Bank, European 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, Straight-A Funding LLC, Export-Import Bank.

Investmentziel

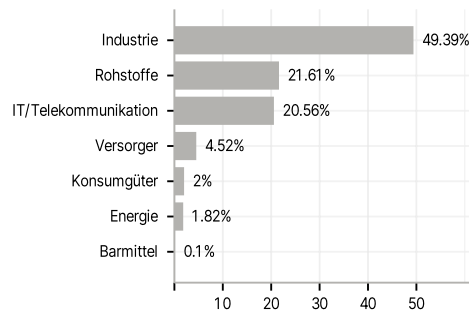
Das Anlageziel des Fonds ist das Erreichen der Total-Return-Nettoperformance des WilderHill Hydrogen Economy Index (der "Index"), abzüglich Gebühren, Kosten und Transaktionskosten, wobei ein Ansatz verfolgt wird, der auf die Anlage in Unternehmen abzielt, deren innovative Technologien die Förderung der Nutzung von Wasserstoff, Brennstoffzellen und des Potenzials der Wasserstoffwirtschaft zum Schwerpunkt haben und damit den Übergang zu einer kohlenstoffärmeren Wirtschaft erleichtern.

Veranlagungsstruktur

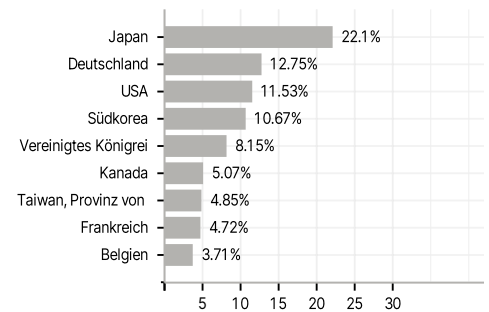
Anlagearten



Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

