

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

<b>Aktuell 25.06.2026<sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
6,17 USD	weltweit	ETF Aktien	thesaurierend	Alternative Investm.



### Risikokennzahlen

SRI	1	2	3	4	<b>5</b>	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%	<b>Fondsgesellschaft</b>	
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	<a href="https://www.invescomanagementcompany.ie">https://www.invescomanagementcompany.ie</a>			
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.

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 27.06.2026 00:23

## 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) Wasserstoffherzeugung, 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

