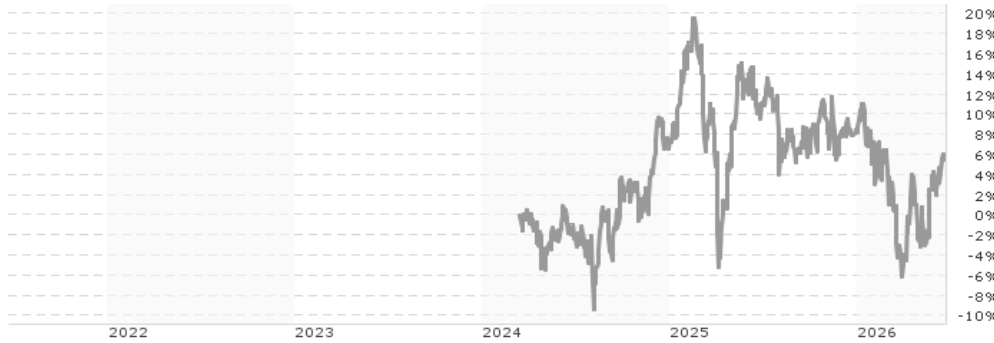


Morgan Stanley Investment Funds Europe Opportunity Fund ZH (USD) / LU2314813978 / A41597 / MSIM Fund M. (IE)

<b>Aktuell 18.06.2026<sup>1</sup></b>	<b>Region</b>	<b>Branche</b>	<b>Ausschüttungsart</b>	<b>Typ</b>
27,46 USD	Europa	enmix	thesaurierend	Aktienfonds



**Risikokennzahlen**

SRI	1	2	3	4	<b>5</b>	6	7
-----	---	---	---	---	----------	---	---

**Jahresperformance**

2025	+0,72%
------	--------

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	0,00%	Mindestveranlagung	EUR 0,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,75%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	2,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(20.03.2024) EUR 108250,940	Sonstige lfd. Kosten (25.02.2026)	0,88%	Umschichtgebühr	2,00%
Gesamt-Fondsvolumen	(18.06.2026) EUR 710,32 Mio.	Transaktionskosten	0,09%	<b>Fondsgesellschaft</b>	
Auflegedatum	17.03.2021	MSIM Fund M. (IE)			
KESSt-Meldefonds	Ja	24-26 CITY QUAY, DUBLIN 2, D02 NY19, Dublin			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Irland			
Nachhaltigkeitsfondsart	-	<a href="https://www.morganstanley.com">https://www.morganstanley.com</a>			
Fondsmanager	Kristian Heugh, Anil Agarwal				
Thema	-				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+7,60%	-2,73%	-2,52%	-4,88%	+7,39%	-	-	+5,57%
Performance p.a.	-	-	-	-4,88%	+3,63%	-	-	+2,43%
Performance p.a. nach max. AGA	-	-	-	-4,88%	+3,63%	-	-	+2,42%
Sharpe Ratio	8,01	-0,42	-0,40	-0,44	0,07	-	-	0,00
Volatilität	16,79%	18,71%	19,37%	16,48%	17,56%	-	-	17,16%
Schlechtester Monat	-	-10,36%	-10,36%	-10,36%	-10,36%	-10,36%	-	-10,36%
Bester Monat	-	+7,06%	+7,06%	+7,06%	+8,40%	+8,40%	-	+8,40%
Maximaler Verlust	-2,10%	-15,43%	-15,43%	-17,31%	-21,38%	-	-	-21,38%

**Vertriebszulassung**

Österreich, Deutschland, Schweiz, Luxemburg;

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 Wertpapiere oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiere 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 21.06.2026 12:02

## Morgan Stanley Investment Funds Europe Opportunity Fund ZH (USD) / LU2314813978 / A41597 / MSIM Fund M. (IE)

### Investmentstrategie

Anlage in eine relativ geringe Anzahl an Unternehmen mit Sitz in Europa, die nach Einschätzung des Anlageberaters in ihrer Branche führend sind. Als wesentlicher und integrierter Teil des Investmentprozesses bewertet der Anlageberater relevante Faktoren, die für eine langfristige, nachhaltige hohe Rendite wesentlich sind, einschließlich ESG-Faktoren, und ist dabei bestrebt, mit den Managementteams zusammenzuarbeiten.

### Fondsspezifische Informationen

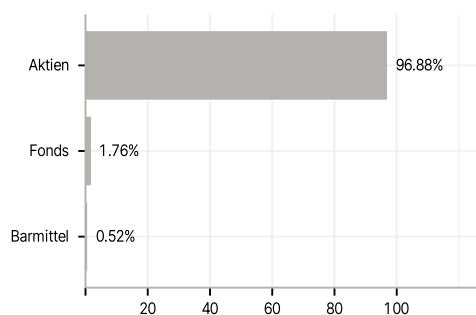
Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden. Die Fondsbestimmungen des Morgan Stanley Investment Funds Europe Opportunity Fund ZH (USD) wurden durch die FMA bewilligt. Der Morgan Stanley Investment Funds Europe Opportunity Fund ZH (USD) kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: EU member state, its local authorities or agencies, a member state of the OECD or of the G20, Hong Kong, Singapore or by a public international body to which one or more EU member state belongs.

### Investmentziel

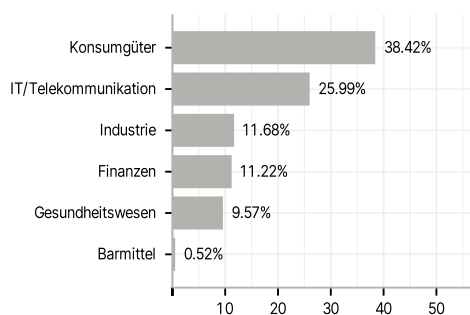
Langfristiges Wachstum Ihrer Anlage. Investiert mindestens 70 % seines Vermögens in Unternehmensaktien, einschließlich Hinterlegungsscheine.

### Veranlagungsstruktur

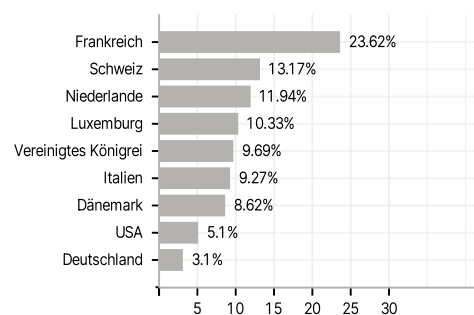
#### Anlagearten



#### Branchen



#### Länder



#### Währungen



#### Größte Positionen

