

L&G Global Thematic ESG Exclusions ETF

Stand: 20.12.2024

Stammdaten

ISIN	IE000VTOHNZ0
Enthaltene Positionen	ca. 362
Fondsgesellschaft	LGIM ETF Managers Limited
Fondsdomizil	Irland
Fondswährung	USD
Auflagedatum	07.09.2022
Fondsvermögen	4,66 Mio.
Laufende Kosten	0,60 %
Performance Fee	keine
Scope Rating	n.v.
Scope ESG Rating	3.7

Fondskennzahlen

Rendite 3 Monate	7,16 %
Rendite 6 Monate	8,41 %
Rendite 1 Jahr p.a.	11,80 %
Rendite 3 Jahre p.a.	-
Rendite 5 Jahre p.a.	-
Rendite lfd. Jahr	10,53 %
Wertentwicklung 2023	8,65 %
Wertentwicklung 2022	-6,11 %

Risikokennzahlen

Volatilität 3 Jahre	-
Sharpe Ratio 3 Jahre	-
Max. Verlust in Monaten	-
Max. Drawdown 3 Jahre	-

Risikoindikator (SRI)

1 2 3 4 **5** 6 7

Top Positionen

Tesla Motors Inc.	1,72 %
IONQ INC	1,69 %
Sumitomo Electric	1,02 %
Pharma Mar SA	0,91 %
Canadian Solar	0,77 %
HD Hyundai Electric Co., Ltd...	0,76 %
Delta Electronics Inc.	0,72 %
Bristol Myers Squibb	0,72 %
CrowdStrike Holdings, Inc.	0,70 %
TDK	0,68 %
Summe Top-Positionen	9,69 %

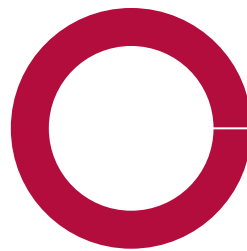
Anlageschwerpunkt

Der L&G Global Thematic ESG Exclusions UCITS ETF (der "Fonds") ist ein passiv verwalteter börsengehandelter Fonds ("ExchangeTraded Fund/ETF"), der dazu dient, die Performance des Solactive L&G Global Thematic Index (der "Index") nachzubilden, abzüglich der laufenden Gebühren und weiteren Kosten in Verbindung mit dem Betreiben des Fonds. Der Index dient dem Engagement in Aktienpapieren globaler Unternehmen, die in den zugrundeliegenden Indices der bestehenden thematischen Sub-Fonds des Unternehmens enthalten sind.

Wertentwicklung



Vermögensaufteilung



- Aktien 100,00 %

Regionen

USA	53,80 %
Japan	11,95 %
Deutschland	4,44 %
China	2,80 %
Korea, Republik (Süd...)	2,75 %
Kanada	2,59 %
Taiwan	2,44 %
Vereinigtes Königrei...	2,20 %
Schweiz	2,13 %
Israel	2,11 %

Sektorengewichtung

Gesundheitswesen	29,93 %
Informationstechnolo...	29,68 %
Industrie	19,46 %
Nicht-Basiskonsumgüt...	9,58 %
Versorger	5,04 %
Grundstoffe	4,11 %
Weitere Anteile	0,77 %
Immobilien	0,72 %
Basiskonsumgüter	0,71 %