

**Anlageziel**

Das Anlageziel dieses Teilfonds besteht darin, die Wertentwicklung des Solactive GBS Developed Markets Large & Mid Cap USD Index Net TR (der "Index") nachzubilden. Der Index ist ein Aktienindex, der die Märkte für Large- und Mid-Caps in 23 Industrieländern repräsentiert und etwa 85 % der Streubesitz-Marktkapitalisierung in den entwickelten Märkten abdeckt. Das Engagement im Index wird durch eine direkte Nachbildung erreicht, hauptsächlich durch direkte Anlagen in übertragbaren Wertpapieren und/oder anderen zulässigen Vermögenswerten, die die Indexbestandteile repräsentieren, in einem Verhältnis, das ihrem Anteil im Index sehr nahe kommt.

**Fonds-Fakten**

Fondskategorie:	Aktienfonds/ Global/ Blend/Large Cap
WKN:	ETF211
ISIN:	IE000QIF5N15
Auflagedatum:	21. November 2024
Fondsvolumen:	1,65 Mrd. EUR (28.02.2025)
Kapitalverwaltungsgesellschaft:	Amundi Ireland Limited
Fondsmanager/Anlageberater:	-
Vertrieb:	-
Sitzland:	Irland
Fondswährung:	USD
Rücknahmepreis:	33,85 EUR
Ertragsverwendung:	Ausschüttend
Geschäftsjahr:	01. Januar - 31. Dezember
Transparenzverordnung (EU) 2019/2088:	-

**Wertentwicklung in der Vergangenheit\*****Indexierte Wertentwicklung (01.04.2025)**

Die Indexierte Wertentwicklung darf aus aufsichtsrechtlichen Gründen erst ab mindestens einem Jahr Historie dargestellt werden.

**Wertentwicklung über verschiedene Zeiträume (01.04.2025)**

Die Wertentwicklung pro Kalenderjahr darf aus aufsichtsrechtlichen Gründen erst ab mindestens einem Jahr Historie dargestellt werden.

**Wertentwicklung pro Kalenderjahr (01.04.2025)**

Die Wertentwicklung pro Kalenderjahr darf aus aufsichtsrechtlichen Gründen erst ab mindestens einem Jahr Historie dargestellt werden.

**Rollierende 12-Monats Entwicklung (01.04.2025)**

Die Wertentwicklung pro Kalenderjahr darf aus aufsichtsrechtlichen Gründen erst ab mindestens einem Jahr Historie dargestellt werden.

\*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

