## Vorvertragliche Informationen zu den in Artikel 8 Absätze 1, 2 und 2a der Verordnung (EU) 2019/2088 und Artikel 6 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2020/852 genannten Finanzprodukten

Eine nachhaltige **Investition** ist eine Investition in eine Wirtschaftstätigkeit, die zur Erreichung eines Umweltziels oder sozialen Ziels beiträgt, vorausgesetzt, dass diese Investition keine Umweltziele oder sozialen Ziele erheblich beeinträchtigt und die Unternehmen, in die investiert wird, Verfahrensweisen einer Unternehmensführung anwenden.

Die **EU-Taxonomie** ist ein

Klassifikationssystem, das in der Verordnung (EU) 2020/852 festgelegt ist und ein Verzeichnis von

#### ökologisch nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten

enthält. In dieser Verordnung ist kein Verzeichnis der sozial nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten festgelegt. Nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel könnten taxonomiekonform sein oder nicht. Name des Produkts:

AMUNDI MSCI ROBOTICS & AI ESG SCREENED

**Unternehmenskennung (LEI-Code):** 54930038GH5HM293HY35

# Ökologische und/ oder soziale Merkmale

Werden mit diesem Finanzprodukt nachhaltige Investitionen angestrebt?	
• • Ja	X Nein
Es wird damit ein Mindestanteil an nachhaltigen Investitionen mit einem Umweltziel getätigt:%  in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind  in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie nicht als ökologisch nachhaltig einzustufen sind	<ul> <li>X Es werden damit ökologische/soziale Merkmale beworben und obwohl keine nachhaltigen Investitionen angestrebt werden, enthält es einen Mindestanteil von 10 % an nachhaltigen Investitionen.</li> <li>mit einem Umweltziel in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind</li> <li>X mit einem Umweltziel in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie nicht als ökologisch nachhaltig einzustufen sind</li> <li>mit einem sozialen Ziel</li> </ul>
Es wird damit ein Mindestanteil an nachhaltigen Investitionen mit einem sozialen Ziel getätigt:%	Es werden damit ökologische/soziale Merkmale beworben, aber keine nachhaltigen Investitionen getätigt.



# Welche ökologischen und/oder sozialen Merkmale werden mit diesem Finanzprodukt beworben?

Mit Nachhaltigkeitsindikato

ren wird gemessen, inwieweit die mit dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale Der Teilfonds bewirbt ökologische und/oder soziale Merkmale, indem er unter anderem einen Index nachbildet, der ein ESG-Rating (Umwelt, Soziales und Unternehmensführung) enthält.

Die Indexmethode wird anhand eines "Best-in-Class"-Ansatzes erstellt: Unternehmen mit der besten Bewertung werden für den Aufbau des Index ausgewählt.

"Best-in-Class" ist ein Ansatz, bei dem innerhalb eines Universums, eines Branchensektors oder einer Klasse die führenden Investitionen bzw. Investitionen mit der besten Performance ausgewählt werden. Mit einem solchen Best-in-Class-Ansatz verfolgt der Index einen nicht-finanziellen wesentlich engagierten

erreicht werden.

Ansatz, der es erlaubt, das anfängliche Anlageuniversum (ausgedrückt in der Anzahl der Emittenten) um mindestens 20 % zu reduzieren.

## Welche Nachhaltigkeitsindikatoren werden zur Messung der Erreichung der einzelnen ökologischen oder sozialen Merkmale, die durch dieses Finanzprodukt beworben werden, herangezogen?

Zur Messung der Erreichung der einzelnen ökologischen und/oder sozialen Merkmale, die durch dieses Finanzprodukt beworben werden, wird das ESG-Rating von MSCI herangezogen.

Die ESG-Rating-Methode von MSCI verwendet eine regelbasierte Methodik, um die Widerstandsfähigkeit eines Unternehmens gegenüber langfristigen, branchenrelevanten ESG-Risiken zu messen. Sie basiert auf nichtfinanziellen ESG-Schlüsselthemen, die sich auf die Überschneidung zwischen dem Kerngeschäft eines Unternehmens und den branchenspezifischen Themen konzentrieren, die für das Unternehmen bedeutende Risiken und Chancen darstellen können. Die ESG-Schlüsselthemen werden je nach Auswirkung und Zeithorizont des Risikos oder der Chance gewichtet. Zu den ESG-Schlüsselthemen gehören unter anderem Wasserbelastung, Kohlenstoffemissionen, Arbeitsmanagement oder Geschäftsethik.

Weitere Informationen zum ESG-Rating von MSCI sind unter dem folgenden Link verfügbar:

https://www.msci.com/documents/1296102/21901542/ESG-Ratings-Methodology-Exec-Summary.pdf

Weitere Informationen zum MSCI ESG Controversy Score stehen unter dem folgenden Link zur Verfügung:

https://www.msci.com/documents/1296102/14524248/MSCI+ESG+Research+Controversies+Executive+Summary+Methodology+-++July+2020.pdf/b0a2bb88-2360-1728-b70e-2f0a889b6bd4

Genauer gesagt weist der Index die folgenden Merkmale auf:

- a) dasselbe Anlageuniversum wie der MSCI ACWI Investable Market Index (IMI) (der "Hauptindex"), d. h. einschließlich Large-, Mid- und Small-Cap-Aktien aus Industrie- und Schwellenländern.
- b) eine Reihe relevanter Begriffe und Ausdrücke, die aus den oben genannten Geschäftsaktivitäten abgeleitet werden, wird verwendet, um Unternehmen zu identifizieren (das "zulässige Universum"), die von der zunehmenden Einführung und Nutzung von Produkten und Dienstleistungen mit Schwerpunkt auf Automatisierung und künstlicher Intelligenz profitieren könnten.
- c) Unternehmen aus dem zulässigen Universum mit einem "Relevanzscore" (gemäß Definition von MSCI) über 25 % stellen das "ausgewählte Universum" dar.
- d) Weitere Liquiditäts-/Größen-/Länder-/Sektorfilter werden auf das ausgewählte Universum angewendet.
- e) für das ausgewählte Universum wird ein ESG-Negativscreening durchgeführt, wie in der Methodik definiert, um Folgendes auszuschließen:
- Unternehmen mit Engagement in umstrittenen Geschäftstätigkeiten wie umstrittenen Waffen, konventionellen Waffen, Tabak, Kraftwerkskohle, zivilen Schusswaffen, Ölsand, Atomwaffen oder Unternehmen, die gegen den UN Global Compact verstoßen; und
- Unternehmen ohne "ESG-Rating" (wie von MSCI definiert).
- f) Ein gefiltertes Universum wird nach einem "Best-in-Class"-Ansatz (das "gefilterte Universum") aufgebaut: Unternehmen im unteren Quartil nach einem branchenbereinigten ESG-Rating (wie von MSCI definiert) werden aus dem gefilterten ausgewählten Universum ausgeschlossen. "Best-in-Class" ist ein Ansatz, bei dem innerhalb eines Universums, eines Branchensektors oder einer Klasse die führenden Investitionen bzw. Investitionen mit der besten Performance ausgewählt werden.

Die ESG-Rating-Methode von MSCI verwendet eine regelbasierte Methodik, um die Widerstandsfähigkeit eines Unternehmens gegenüber langfristigen, branchenrelevanten ESG-Risiken zu messen. Sie basiert auf nichtfinanziellen ESG-Schlüsselthemen, die sich auf die Überschneidung zwischen dem Kerngeschäft eines Unternehmens und den branchenspezifischen Themen konzentrieren, die für das Unternehmen bedeutende Risiken und Chancen darstellen können. Die ESG-Schlüsselthemen werden je nach Auswirkung und Zeithorizont des Risikos oder der Chance gewichtet. Zu den ESG-Schlüsselthemen gehören unter anderem Wasserbelastung,

Kohlenstoffemissionen, Arbeitsmanagement oder Geschäftsethik. Mit einem solchen Best-in-Class-Ansatz verfolgt der Teilfonds einen nicht-finanziellen wesentlich engagierten Ansatz, der es erlaubt, das anfängliche Anlageuniversum (ausgedrückt in der Anzahl der Emittenten) um mindestens 20 % zu reduzieren. Die Grenzen des außerfinanziellen Ansatzes sind im nachstehenden Abschnitt "Hauptrisiken" aufgeführt. Die Abdeckung für außerfinanzielle Daten beträgt 100 % der zulässigen Wertpapiere des Hauptindex. Unternehmen ohne ESG-Rating werden vom Auswahlverfahren des Index ausgeschlossen.

- g) Die obere Hälfte in Bezug auf den Relevanzscore des gefilterten Universums stellt die Indexzusammensetzung dar.
- h) Der Index wird gemäß der Methode der MSCI Adaptive Capped Indexes (wie auf der MSCI-Website beschrieben) gewichtet, wobei der feste Multiplikator ("L") auf 5 festgelegt ist. Diese Methode zielt darauf ab, einen gekappten Index mit hoher Replizierbarkeit und geringem Umsatz zu generieren, wobei für die nicht gekappten Bestandteile des Index ein maximaler Beschränkungsfaktor vorgegeben wird.
- i) Durch eine iterative Herabgewichtung wird sichergestellt, dass die CO2-Emissionsintensität und der gewichtete Durchschnitt der Unabhängigkeit der Leitungsorgane des Index niedriger bzw. höher sind als die des MSCI ACWI IMI Robotics & AI Index.

Weitere Informationen zu den allgemeinen und spezifischen Zielen in Bezug auf Umwelt, Soziales und Unternehmensführung (ESG), die vom Teilfonds angestrebt werden, finden Sie im Transparenzcode des Teilfonds, der unter https://www.lyxoretf.com/ verfügbar ist. Die vom Teilfonds beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale werden durch die MSCI ESG Rating-Methode (wie oben beschrieben) erfüllt. Die vollständige Methodik für den Index (einschließlich der Pflege und Neugewichtung des Index) kann auf der Website von MSCI eingesehen werden: https://www.msci.com/index-methodology.

## Welches sind die Ziele der nachhaltigen Investitionen, die mit dem Finanzprodukt teilweise getätigt werden sollen, und wie trägt die nachhaltige Investition zu diesen Zielen bei?

Die Ziele der nachhaltigen Investitionen bestehen darin, in Unternehmen zu investieren, die bestrebt sind, zwei Kriterien zu erfüllen:

- 1) Anwendung der besten ökologischen und sozialen Praktiken; und
- 2) Vermeidung der Herstellung von Produkten oder der Erbringung von Dienstleistungen, die der Umwelt und der Gesellschaft schaden.

Damit davon ausgegangen wird, dass das Unternehmen, in das investiert wird, zu dem oben genannten Ziel beiträgt, muss es in seinem Sektor bei mindestens einem der wesentlichen ökologischen oder sozialen Merkmalen zu den "Best Performern" gehören.

Die Definition von "Best Performer" beruht auf der proprietären ESG-Methode von Amundi, die darauf abzielt, die ESG-Performance eines Unternehmens, in das investiert wird, zu messen. Um als "Best Performer" zu gelten, muss ein Unternehmen, in das investiert wird, in seinem Sektor bei mindestens einem wesentlichen ökologischen oder sozialen Merkmal die drei besten Bewertungen (A, B oder C auf einer Bewertungsskala von A bis G) erzielen. Die wesentlichen ökologischen und sozialen Merkmale werden auf Branchenebene identifiziert. Die Identifizierung wesentlicher Merkmale basiert auf dem ESG-Analyserahmen von Amundi, der nicht-finanzielle Daten und eine qualitative Analyse der damit verbundenen Sektor- und Nachhaltigkeitsthemen kombiniert. Merkmale, die als wesentlich identifiziert wurden, leisten einen Beitrag von mehr als 10 % zum ESG-Gesamtwert. Im Energiesektor gelten z. B. folgende wesentlichen Merkmale: Emissionen und Energie, Biodiversität und Umweltverschmutzung, Gesundheit und Sicherheit, lokale Gemeinschaften und Menschenrechte. Eine ausführlichere Übersicht über die Sektoren und Merkmale ist in der Erklärung zu den ESG-Bestimmungen von Amundi (Amundi ESG Regulatory Statement) enthalten. Sie ist verfügbar unter www.amundi.lu

Um zur Erreichung der oben genannten Ziele beizutragen, darf das Unternehmen, in das investiert

wird, nicht in erheblichem Maße an Aktivitäten beteiligt sein (z. B. Tabak, Waffen, Glücksspiel, Kohle, Luftfahrt, Fleischproduktion, Herstellung von Düngemitteln und Pestiziden, Produktion von Einwegplastik), die mit diesen Kriterien nicht vereinbar sind.

Der nachhaltige Charakter einer Anlage wird auf Ebene der Unternehmen, in die investiert wird, bewertet.

Durch die Anwendung der oben beschriebenen Definition von Amundi für nachhaltige Investitionen auf die Indexbestandteile dieses passiv verwalteten ETF-Produkts hat Amundi festgestellt, dass dieses Produkt den auf Seite 1 oben genannten Mindestanteil an nachhaltigen Investitionen aufweist. Beachten Sie jedoch, dass die Definition von Amundi für nachhaltige Investitionen nicht auf der Ebene der Indexmethodik umgesetzt wird.

Inwiefern werden die nachhaltigen Investitionen, die mit dem Finanzprodukt teilweise getätigt werden sollen, keinem der ökologischen oder sozialen nachhaltigen Anlageziele erheblich schaden?

Um sicherzustellen, dass nachhaltige Investitionen keine erhebliche Beeinträchtigungen verursachen ("DNSH"), verwendet Amundi zwei Filter: Der erste DNSH-Testfilter stützt sich auf die Überwachung der obligatorischen Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen in Anhang 1, Tabelle 1 der RTS, wenn durch die Kombination von Indikatoren (z. B. Kohlenstoffintensität) und bestimmten Schwellenwerten oder Bedingungen, (z. B. dass die Kohlenstoffintensität des Unternehmens, in das investiert wird, nicht im letzten Dezil des Sektors liegt) zuverlässige Daten (z. B. in Bezug auf die THG-Intensität des betreffenden Unternehmens) verfügbar sind. Amundi berücksichtigt im Rahmen seiner Ausschlusspolitik, die Bestandteil der verantwortungsvollen Anlagepolitik von Amundi ist, bereits bestimmte wichtige nachteilige Auswirkungen. Diese Ausschlüsse, die zusätzlich zu den oben genannten Prüfungen angewendet werden, betreffen folgende Themen: Ausschluss bei Tätigkeiten im Bereich umstrittene Waffen, bei Verstößen gegen die Prinzipien des UN Global Compact, bei Tätigkeiten im Bereich Kohle und Tabak. Neben den spezifischen Nachhaltigkeitsfaktoren, die im ersten Filter berücksichtigt werden, hat Amundi einen zweiten Filter definiert, der die oben genannten obligatorischen Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen nicht heranzieht und überprüft, ob das Unternehmen im Vergleich zu anderen Unternehmen seines Sektors in ökologischer oder sozialer Hinsicht insgesamt nicht schlecht abschneidet, was nach dem ESG-Rating von Amundi einem Umwelt- oder Sozial-Score von E oder besser entspricht.

Wie wurden die Indikatoren für nachteilige Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren berücksichtigt?

Die Indikatoren für nachteilige Auswirkungen wurden berücksichtigt, wie im ersten DNSH-Filter (Do Not Significant Harm, Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen) oben beschrieben:

Der erste DNSH-Filter stützt sich auf die Überwachung der obligatorischen Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen in Anhang 1, Tabelle 1 der RTS, wenn durch die Kombination folgender Indikatoren und bestimmter Schwellenwerte oder Bedingungen zuverlässige Daten zur Verfügung stehen:

- die ausgewiesene CO2-Intensität liegt im Vergleich zu anderen Unternehmen des Sektors nicht im letzten Dezil (gilt nur für Sektoren mit hoher Intensität) und
- die Diversität des Verwaltungsrats liegt im Vergleich zu anderen Unternehmen des Sektors nicht im letzten Dezil und
- es gibt keine Kontroversen in Bezug auf Arbeitsbedingungen und Menschenrechte.
- es gibt keine Kontroversen in Bezug auf die Biodiversität und Umweltverschmutzung

Amundi berücksichtigt im Rahmen seiner Ausschlusspolitik, die Bestandteil der verantwortungsvollen

Die wichtigsten
nachteiligen
Auswirkungen sind die
bedeutendsten
negativen Auswirkungen
von
Investitionsentscheidun
gen auf
Nachhaltigkeitsfaktoren
in den Bereichen
Umwelt, Soziales und
Beschäftigung, Achtung
der Menschenrechte
sowie Bekämpfung von

Korruption und

Bestechung.

Anlagepolitik von Amundi ist, bereits bestimmte wichtige nachteilige Auswirkungen. Diese Ausschlüsse, die zusätzlich zu den oben genannten Prüfungen angewendet werden, betreffen folgende Themen: Ausschluss bei Tätigkeiten im Bereich umstrittene Waffen, bei Verstößen gegen die Prinzipien des UN Global Compact, bei Tätigkeiten im Bereich Kohle und Tabak.

Wie stehen die nachhaltigen Investitionen mit den OECD-Leitsätzen für multinationale Unternehmen und den Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte in Einklang? Nähere Angaben:

Die OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen und die Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte sind in unserer ESG-Bewertungsmethode verankert. Unser proprietäres ESG-Rating-Tool bewertet Emittenten anhand der verfügbaren Daten unserer Datenanbieter. Das Modell verfügt beispielsweise über spezielle Kriterien bezüglich gesellschaftlichem Engagement und Menschenrechten (Community Involvement & Human Rights), die neben anderen Kriterien im Zusammenhang mit Menschenrechten, z. B. sozial verantwortliche Lieferketten, Arbeitsbedingungen und Arbeitsbeziehungen, auf alle Sektoren angewendet werden. Darüber hinaus führen wir mindestens vierteljährlich eine Überprüfung von Kontroversen durch. Diese umfasst Unternehmen, bei denen Menschenrechtsverletzungen festgestellt wurden. Wenn Kontroversen ermittelt werden, untersuchen die Analysten die jeweilige Situation. Sie bewerten die Kontroverse (nach unserer proprietären Bewertungsmethode) mit einem entsprechenden Score und legen die beste Vorgehensweise fest. Die Kontroversen-Scores werden vierteljährlich aktualisiert, um die Entwicklung und die Abhilfemaßnahmen zu verfolgen.

In der EU-Taxonomie ist der Grundsatz "Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen" festgelegt, nach dem taxonomiekonforme Investitionen die Ziele der EU-Taxonomie nicht erheblich beeinträchtigen dürfen, und es sind spezifische EU-Kriterien beigefügt.

Der Grundsatz "Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen" findet nur bei denjenigen dem Finanzprodukt zugrunde liegenden Investitionen Anwendung, die die EU-Kriterien für ökologisch nachhaltige Wirtschaftstätigkeiten berücksichtigen. Die dem verbleibenden Teil dieses Finanzprodukts zugrunde liegenden Investitionen berücksichtigen nicht die EU-Kriterien für ökologisch nachhaltige Wirtschaftsaktivitäten.

Alle anderen nachhaltigen Investitionen dürfen ökologische oder soziale Ziele ebenfalls nicht erheblich beeinträchtigen.



# Werden bei diesem Finanzprodukt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren berücksichtigt?

- X Ja, der Teilfonds berücksichtigt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen gemäß Anhang 1, Tabelle 1 der RTS, die für die Strategie des Teilfonds gelten, und greift auf eine Kombination aus Ausschlussrichtlinien (normativ und sektorspezifisch), Engagement und Abstimmungsansätzen zurück.
  - Ausschluss: Amundi hat normative, tätigkeitsbezogene und sektorspezifische Ausschlussregeln definiert, die einige der in der Offenlegungsverordnung aufgeführten wichtigsten nachteiligen Nachhaltigkeitsindikatoren abdecken.
  - Engagement: Engagement ist ein kontinuierlicher und zielorientierter Prozess, der darauf abzielt, die Aktivitäten oder das Verhalten von Unternehmen, in die investiert wird, zu beeinflussen. Das Ziel der Engagement-Aktivitäten kann in zwei Kategorien eingeteilt werden: einen Emittenten dazu zu bewegen, seine Methoden zur Umsetzung ökologischer und sozialer Ziele zu verbessern, oder einen Emittenten dazu zu bringen, seine Auswirkungen auf ökologische und soziale Aspekte sowie in Bezug auf Menschenrechte oder andere Nachhaltigkeitsfragen, die für die Gesellschaft und die

Weltwirtschaft von wesentlicher Bedeutung sind, zu verbessern.

- Abstimmung: Die Abstimmungspolitik von Amundi beruht auf einer ganzheitlichen Analyse aller langfristigen Themen, die die Wertschöpfung beeinflussen können, einschließlich wesentlicher ESG-Themen. Weitere Informationen finden Sie in der Abstimmungspolitik von Amundi.
- Überwachung von Kontroversen: Amundi hat ein System zur Verfolgung von Kontroversen entwickelt, das sich auf drei externe Datenanbieter stützt, um Kontroversen und deren Schweregrad systematisch nachzuverfolgen. Diesem quantitativen Ansatz folgt eine eingehende Beurteilung der jeweiligen schwerwiegenden Kontroverse durch ESG-Analysten und eine regelmäßige Überprüfung deren Entwicklung. Dieser Ansatz gilt für alle Fonds von Amundi.

Informationen zur Anwendung obligatorischer Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen sind in der Erklärung zu den ESG-Bestimmungen von Amundi unter www.amundi.lu verfügbar





#### Die Anlagestrategie

dient als Richtschnur für Investitionsentscheidun gen, wobei bestimmte Kriterien wie beispielsweise Investitionsziele oder Risikotoleranz berücksichtigt werden.

#### Die Verfahrensweisen einer guten Unternehmensführung umfassen solide

Managementstrukturen, die Beziehungen zu den Arbeitnehmern, die Vergütung von Mitarbeitern sowie die Einhaltung der Steuervorschriften.

#### Welche Anlagestrategie wird mit diesem Finanzprodukt verfolgt?

Der Teilfonds bildet die Wertentwicklung des MSCI ACWI IMI Robotics & AI ESG Filtered Net Total Return Index (der Index) nach und minimiert den Tracking Error zwischen dem Nettoinventarwert des Teilfonds und der Wertentwicklung des Index. Der Index zielt darauf ab, die Wertentwicklung von Unternehmen widerzuspiegeln, die mit der zunehmenden Einführung und Nutzung von künstlicher Intelligenz, Robotern und Automatisierung in Verbindung gebracht werden, während Unternehmen ausgeschlossen werden, die in bestimmten umstrittenen Geschäftsbereichen tätig sind oder relativ niedrige Umwelt-, Sozial- und Unternehmensführungs- ("ESG")- Controversy Scores und -Ratings aufweisen. Der Fonds wählt Unternehmen aus, die ein hohes Engagement in Geschäftsaktivitäten, wie z. B. den folgenden, aufweisen: - Robotik / Künstliche Intelligenz, - IoT/ Smart Homes, - Cloud Computing, - Cybersicherheit, - Medizinische Robotik, - Automatisierung sozialer Medien, - Fahrzeugautomatisierung.

Worin bestehen die verbindlichen Elemente der Anlagestrategie, die für die Auswahl der Investitionen zur Erfüllung der beworbenen ökologischen oder sozialen Ziele verwendet werden?

Dies ist ein passiv verwalteter ETF. Seine Anlagestrategie besteht darin, den Index nachzubilden und gleichzeitig den entsprechenden Tracking Error zu minimieren.

Der Index weist die folgenden Merkmale auf:

- a) dasselbe Anlageuniversum wie der MSCI ACWI Investable Market Index (IMI) (der "Hauptindex"), d. h. einschließlich Large-, Mid- und Small-Cap-Aktien aus Industrie- und Schwellenländern.
- b) eine Reihe relevanter Begriffe und Ausdrücke, die aus den oben genannten Geschäftsaktivitäten abgeleitet werden, wird verwendet, um Unternehmen zu identifizieren (das "zulässige Universum"), die von der zunehmenden Einführung und Nutzung von Produkten und Dienstleistungen mit Schwerpunkt auf Automatisierung und künstlicher Intelligenz profitieren könnten.
- c) Unternehmen aus dem zulässigen Universum mit einem "Relevanzscore" (gemäß Definition von MSCI) über 25 % stellen das "ausgewählte Universum" dar.
- d) Weitere Liquiditäts-/Größen-/Länder-/Sektorfilter werden auf das ausgewählte Universum angewendet.
- e) für das ausgewählte Universum wird ein ESG-Negativscreening durchgeführt, wie in der Methodik definiert, um Folgendes auszuschließen:
- Unternehmen mit Engagement in umstrittenen Geschäftstätigkeiten wie umstrittenen Waffen, konventionellen Waffen, Tabak, Kraftwerkskohle, zivilen Schusswaffen, Ölsand, Atomwaffen oder Unternehmen, die gegen den UN Global Compact verstoßen; und
- Unternehmen ohne "ESG-Rating" (wie von MSCI definiert).
- f) Ein gefiltertes Universum wird nach einem "Best-in-Class"-Ansatz (das "gefilterte Universum")

aufgebaut: Unternehmen im unteren Quartil nach einem branchenbereinigten ESG-Rating (wie von MSCI definiert) werden aus dem gefilterten ausgewählten Universum ausgeschlossen. "Best-in-Class" ist ein Ansatz, bei dem innerhalb eines Universums, eines Branchensektors oder einer Klasse die führenden Investitionen bzw. Investitionen mit der besten Performance ausgewählt werden.

Die ESG-Rating-Methode von MSCI verwendet eine regelbasierte Methodik, um Widerstandsfähigkeit eines Unternehmens gegenüber langfristigen, branchenrelevanten ESG-Risiken zu messen. Sie basiert auf nichtfinanziellen ESG-Schlüsselthemen, die sich auf die Überschneidung zwischen dem Kerngeschäft eines Unternehmens und den branchenspezifischen Themen konzentrieren, die für das Unternehmen bedeutende Risiken und Chancen darstellen können. Die ESG-Schlüsselthemen werden je nach Auswirkung und Zeithorizont des Risikos oder der Chance gehören gewichtet. ESG-Schlüsselthemen 7u den unter anderem Wasserbelastung, Arbeitsmanagement oder Geschäftsethik. Kohlenstoffemissionen, Mit einem Best-in-Class-Ansatz verfolgt der Teilfonds einen nicht-finanziellen wesentlich engagierten Ansatz, der es erlaubt, das anfängliche Anlageuniversum (ausgedrückt in der Anzahl der Emittenten) um mindestens 20 % zu reduzieren. Die Grenzen des außerfinanziellen Ansatzes sind im nachstehenden Abschnitt "Hauptrisiken" aufgeführt. Die Abdeckung für außerfinanzielle Daten beträgt 100 % der zulässigen Wertpapiere des Hauptindex. Unternehmen ohne ESG-Rating werden vom Auswahlverfahren des Index ausgeschlossen.

- g) Die obere Hälfte in Bezug auf den Relevanzscore des gefilterten Universums stellt die Indexzusammensetzung dar.
- h) Der Index wird gemäß der Methode der MSCI Adaptive Capped Indexes (wie auf der MSCI-Website beschrieben) gewichtet, wobei der feste Multiplikator ("L") auf 5 festgelegt ist. Diese Methode zielt darauf ab, einen gekappten Index mit hoher Replizierbarkeit und geringem Umsatz zu generieren, wobei für die nicht gekappten Bestandteile des Index ein maximaler Beschränkungsfaktor vorgegeben wird.
- i) Durch eine iterative Herabgewichtung wird sichergestellt, dass die CO2-Emissionsintensität und der gewichtete Durchschnitt der Unabhängigkeit der Leitungsorgane des Index niedriger bzw. höher sind als die des MSCI ACWI IMI Robotics & AI Index.

Weitere Informationen zu den allgemeinen und spezifischen Zielen in Bezug auf Umwelt, Soziales und Unternehmensführung (ESG), die vom Teilfonds angestrebt werden, finden Sie im Transparenzcode des Teilfonds, der unter https://www.lyxoretf.com/ verfügbar ist. Die vom Teilfonds beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale werden durch die MSCI ESG Rating-Methode (wie oben beschrieben) erfüllt. Die vollständige Methodik für den Index (einschließlich der Pflege und Neugewichtung des Index) kann auf der Website von MSCI eingesehen werden: https://www.msci.com/index-methodology.

Die Produktstrategie stützt sich auch auf eine systematische Ausschlusspolitik (normativ und sektorspezifisch), wie detaillierter in der verantwortungsvollen Anlagepolitik von Amundi beschrieben.

## Um welchen Mindestsatz wird der Umfang der vor der Anwendung dieser Anlagestrategie in Betracht gezogenen Investitionen reduziert?

Es gibt keinen festgelegten Mindestsatz für die Reduzierung des Umfangs der vor der Anwendung dieser Anlagestrategie in Betracht gezogenen Investitionen.

## Welche Nachhaltigkeitsindikatoren werden zur Messung der Erreichung des nachhaltigen Investitionsziels dieses Finanzprodukts herangezogen?

Wir stützen uns auf die ESG-Bewertungsmethode von Amundi. Die ESG-Bewertung von Amundi basiert auf einem proprietären ESG-Analyserahmen mit 38 allgemeinen und sektorspezifischen Kriterien einschließlich Kriterien in Bezug auf die Unternehmensführung. In der Kategorie "Unternehmensführung" beurteilen wir die Fähigkeit des Emittenten, einen effektiven Corporate-Governance-Rahmen zu gewährleisten, der das Erreichen seiner langfristigen Ziele garantiert (z. B. die Gewährleistung des langfristigen Wertes des Emittenten). Hierbei werden die folgenden Unterkriterien hinsichtlich der Unternehmensführung berücksichtigt: Struktur, Prüfung und Kontrolle der Unternehmensführung, Vergütung, Rechte der Anteilinhaber, Ethik, Steuerpraktiken und

ESG-Strategie.

Die ESG-Bewertungsskala von Amundi umfasst sieben Stufen von A bis G, wobei A das beste und G das schlechteste Rating ist. Mit G bewertete Unternehmen werden aus unserem Anlageuniversum ausgeschlossen.



Die
Vermögensallokation
gibt den jeweiligen
Anteil der Investitionen
in bestimmte
Vermögenswerte an.

Taxonomiekonforme Tätigkeiten werden ausgedrückt durch den Anteil der:

- Umsatzerlöse, die den Anteil der Einnahmen aus umweltfreundlichen Aktivitäten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln
- Investitionsausgaben (CapEx), die die umweltfreundlichen Investitionen der Unternehmen, in die investiert wird, aufzeigen, z. B. für den Übergang zu einer grünen Wirtschaft
- Betriebsausgaben (OpEx), die die umweltfreundlichen betrieblichen Aktivitäten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln

#### Welche Vermögensallokation ist für dieses Finanzprodukt geplant?

Mindestens 90 % der Wertpapiere und Instrumente des Teilfonds erfüllen die beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale gemäß den verbindlichen Elementen der Indexmethode. Darüber hinaus verpflichtet sich der Teilfonds, einen Mindestanteil von 10 % an nachhaltigen Investitionen gemäß der nachstehenden Tabelle zu halten. Anlagen, die an anderen E/S-Merkmalen ausgerichtet sind (#1B), stellen die Differenz zwischen dem tatsächlichen Anteil der Anlagen, der an ökologischen oder sozialen Merkmalen ausgerichtet ist (#1), und dem tatsächlichen Anteil nachhaltiger Anlagen (#1A) dar. Der geplante Anteil anderer Umweltinvestitionen beträgt mindestens 10 % (i) und kann sich in dem Maße ändern, wie der tatsächliche Anteil der an der Taxonomie ausgerichteten und/oder sozialen Investitionen steigt.



- **#1 Ausgerichtet auf ökologische oder soziale Merkmale** umfasst Investitionen des Finanzprodukts, die zur Erreichung der beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale getätigt wurden.
- **#2 Andere Investitionen** umfasst die übrigen Investitionen des Finanzprodukts, die weder auf ökologische oder soziale Merkmale ausgerichtet sind noch als nachhaltige Investitionen eingestuft

Die Kategorie **#1 Ausgerichtet auf ökologische oder soziale Merkmale** umfasst folgende Unterkategorien:

- Die Unterkategorie **#1A Nachhaltige Investitionen** umfasst nachhaltige Investitionen mit ökologischen oder sozialen Zielen.
- Die Unterkategorie **#1B Andere ökologische oder soziale Merkmale** umfasst Investitionen, die auf ökologische oder soziale Merkmale ausgerichtet sind, aber nicht als nachhaltige Investitionen eingestuft werden.
- Inwiefern werden durch den Einsatz von Derivaten die mit dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale erreicht?

Derivate werden nicht eingesetzt, um die vom Teilfonds beworbenen ökologischen und sozialen Merkmale zu erreichen.

# Ermöglichende Tätigkeiten wirken unmittelbar ermöglichend darauf hin, dass andere Tätigkeiten einen wesentlichen Beitrag zu den Umweltzielen leisten.

# Übergangstätigkeiten sind Tätigkeiten, für die es noch keine CO2-armen Alternativen gibt und die unter anderem Treibhausgasemissionsw erte aufweisen, die den besten Leistungen

entsprechen.



# In welchem Mindestmaß sind nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel mit der EU-Taxonomie konform?

Der Teilfonds verpflichtet sich derzeit nicht zu einem Mindestanteil an Investitionen mit einem Umweltziel, die mit der EU-Taxonomie konform sind. Der Teilfonds verpflichtet sich nicht zu taxonomiekonformen Investitionen in den Bereichen fossiles Gas und/oder Kernenergie, wie unten dargestellt. Dennoch kann er im Rahmen seiner Anlagestrategie in Unternehmen investieren, die ebenfalls in diesen Branchen tätig sind. Diese Investitionen können taxonomiekonform sein oder auch nicht.

Wird mit dem Finanzprodukt in EU-taxonomiekonforme T\u00e4tigkeiten im Bereich fossiles Gas und/oder Kernenergie investiert?



In den beiden nachstehenden Diagrammen ist in Grün der Mindestprozentsatz der Investitionen zu sehen, die mit der EU-Taxonomie konform sind. Da es keine geeignete Methode zur Bestimmung der Taxonomie-Konformität von Staatsanleihen\* gibt, zeigt die erste Grafik die Taxonomie-Konformität in Bezug auf alle Investitionen des Finanzprodukts einschließlich der Staatsanleihen, während die zweite Grafik die Taxonomie-Konformität nur in Bezug auf die Investitionen des Finanzprodukts zeigt, die keine Staatsanleihen umfassen.





- \* Für die Zwecke dieser Diagramme umfasst der Begriff "Staatsanleihen" alle Risikopositionen gegenüber Staaten.
- \*\* Dieser Prozentsatz ist rein indikativ und kann variieren.

# Wie hoch ist der Mindestanteil der Investitionen in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten?

Die Fonds haben keinen Mindestanteil an Investitionen in Übergangs- oder ermöglichenden Tätigkeiten.



sind nachhaltige
Investitionen mit einem
Umweltziel, die die
Kriterien für ökologisch
nachhaltige
Wirtschaftstätigkeiten
gemäß der
EU-Taxonomie nicht
berücksichtigen.



Wie hoch ist der Mindestanteil nachhaltiger Investitionen mit einem Umweltziel, die nicht mit der EU-Taxonomie konform sind?

Der Teilfonds hat eine Mindestverpflichtung von 10 % nachhaltiger Investitionen mit einem in diesem Anhang angegebenen Umweltziel, ohne Verpflichtung zu deren Übereinstimmung mit der EU-Taxonomie.



Wie hoch ist der Mindestanteil der sozial nachhaltigen Investitionen?

Der Teilfonds hat keinen Mindestanteil an sozial nachhaltigen Investitionen.



Welche Investitionen fallen unter "#2 Andere Investitionen", welcher Anlagezweck wird mit ihnen verfolgt und gibt es einen ökologischen oder sozialen Mindestschutz?

Unter "#2 Andere Investitionen" sind Barmittel und Instrumente für die Zwecke des Liquiditätsund Portfoliorisikomanagements enthalten. Hierzu können auch ESG-Wertpapiere ohne Rating gehören, für die keine Daten zur Messung der Erreichung ökologischer oder sozialer Merkmale vorliegen.



Wurde ein Index als Referenzwert bestimmt, um festzustellen, ob dieses Finanzprodukt auf die beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale ausgerichtet ist?

Ja, der Index wurde als Referenzwert festgelegt, um festzustellen, ob der Teilfonds auf die von ihm beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale ausgerichtet ist.

Inwiefern ist der Referenzwert kontinuierlich auf die mit dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen und sozialen Merkmale ausgerichtet?

Gemäß den für Index-Sponsoren geltenden Vorschriften (einschließlich BMR) müssen Index-Sponsoren bei der Definition und/oder Anwendung von Indexmethoden für regulierte Indizes angemessene Kontrollen/Sorgfaltspflichten definieren.

Wie wird die kontinuierliche Ausrichtung der Anlagestrategie auf die Indexmethode sichergestellt?

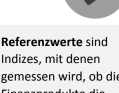
Das Anlageziel des Teilfonds besteht darin, die Aufwärts- und Abwärtsentwicklung des Index nachzubilden und gleichzeitig die Differenz zwischen der Rendite des Teilfonds und der Rendite des Index zu minimieren.

Wie unterscheidet sich der bestimmte Index von einem relevanten breiten Marktindex?

Der Index zielt darauf ab, die Wertentwicklung von Unternehmen widerzuspiegeln, die mit der zunehmenden Einführung und Nutzung von künstlicher Intelligenz, Robotern und Automatisierung in Verbindung gebracht werden, während Unternehmen ausgeschlossen werden, die in bestimmten kontroversen Geschäftsbereichen tätig sind oder relativ niedrige Umwelt-, Sozial- und Umweltführungs- ("ESG")-Controversy Scores und -Ratings aufweisen. Der Fonds wählt Unternehmen aus, die ein hohes Engagement in Geschäftsaktivitäten, wie z. B. den folgenden, aufweisen: - Robotik / Künstliche Intelligenz, - IoT/ Smart Homes, - Cloud Computing, - Cybersicherheit, - Medizinische Robotik, - Automatisierung sozialer Medien, - Fahrzeugautomatisierung.

Wo kann die Methode zur Berechnung des bestimmten Indexes eingesehen werden?

Die MSCI-Index-Methodik, die Zusammensetzung, die Überprüfungsregeln und weitere Informationen zu den im Index enthaltenen Werten sind auf msci.com verfügbar.



Indizes, mit denen gemessen wird, ob die Finanzprodukte die beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale

erreichen.



# Wo kann ich im Internet weitere produktspezifische Informationen finden?

Weitere Informationen zum Teilfonds sind unter www.amundietf.com verfügbar.

Haftungsausschluss

15/10/2024.