

Regelmäßige Informationen zu den in Artikel 8 Absätze 1, 2 und 2a der Verordnung (EU) 2019/2088 und Artikel 6 Absätz 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 beeinträchtiat und die Unternehmen, in die investiert wird. Verfahrensweisen einer guten 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. Diese Verordnung umfasst kein Verzeichnis der sozial nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten. Nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel könnten taxonomiekonform sein oder nicht

Name des Produkts: AL Portfolio Vermögen Unternehmenskennung (LEI-Code): 529900INDQW49BWR5028

Ökologische und/oder soziale Merkmale

Wurden mit diesem Finanzprodukt nachhaltige Investitionen angestrebt?							
• • <u></u> Ja		• 🔀 Nein					
	Es wurden damit nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel getätigt:%	Es wurden damit ökologische/soziale Merkmale beworben und obwohl keine nachhaltigen Investitionen angestrebt wurden, enthielt es 22,26 % an nachhaltigen Investitionen					
	in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind	mit einem Umweltziel in Wirtschaft- stätigkeiten, die nach der EU-Taxo- nomie als ökologisch nachhaltig ein- zustufen sind					
	in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie nicht als ökologisch nachhaltig einzustufen sind	mit einem Umweltziel in Wirtschaft- stätigkeiten, die nach der EU-Taxo- nomie nicht als ökologisch nachhal- tig einzustufen sind mit einem sozialen Ziel					
	Es wurden damit nachhaltige Investi- tionen mit einem sozialen Ziel getätigt:%	Es wurden damit ökologische/soziale Merkmale beworben, aber keine nach- haltigen Investitionen getätigt.					



Mit Nachhaltigkeitsindikatoren wird gemessen, inwieweit die mit dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale erreicht werden

Inwieweit wurden die mit dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale erfüllt?

Das Portfolio investiert in ein globales Aktien- und Renten-Portfolio. Das AktienPortfolio fokussiert auf ETFs und Indexfonds und kombiniert dabei den Anlagesektor der etablierten Industrienationen (Developed Markets) mit dem Anlagesektor

der wachstumsstarken Schwellenländer (Emerging Markets). Die Gewichtungen der

Regionen Europa, Nord-Amerika, Asien, Japan, Pazifik ohne Japan und Schwellenländer orientiert sich an gängigen Aktienindizes, die die weltweite Aktienmarktentwicklung von entwickelten Ländern und Schwellenländern messen. Die Anlage erfolgt

zudem mit einem Fokus auf ausgesuchte Zukunftsthemen, Faktoren und Branchen,

die sich durch überdurchschnittliche Wachstumsaussichten auszeichnen. Das Rentenportfolio fokussiert auf ETFs und Indexfonds, die die Europäische Staats- und Unternehmensanleihen mit guter Bonität nach etablierter Indexmethodologie mischen. Die Anlage in ETFs und Indexfonds, die die etablierten Indizes von Staatsanleihen aus Schwellenländern abbilden, ist möglich. Das Thema Nachhaltigkeit wird in

f5156ed0-dc23-4dc8-abb8-b14066799ae1

Stand 09.08.2023 Seite 1/7



der Auswahl von ETFs und Indexfonds berücksichtigt. Gleichzeitig wird auf langfristigen Anlageerfolg, konsistenten Investmentprozess, Kosteneffizienz und externe

Fondsratings geachtet.

• Wie haben die Nachhaltigkeitsindikatoren abgeschnitten?

Das Portfolio investiert in ein globales Aktien- und Renten-Portfolio. Das AktienPortfolio fokussiert auf ETFs und Indexfonds und kombiniert dabei den Anlagesektor der etablierten Industrienationen (Developed Markets) mit dem Anlagesektor

der wachstumsstarken Schwellenländer (Emerging Markets). Die Gewichtungen der

orientiert sich an gängigen Aktienindizes, die die weltweite Aktienmarktentwicklung von

zudem mit einem Fokus auf ausgesuchte Zukunftsthemen, Faktoren und Branchen,

Regionen Europa, Nord-Amerika, Asien, Japan, Pazifik ohne Japan und Schwellenländer entwickelten Ländern und Schwellenländern messen. Die Anlage erfolgt

die sich durch überdurchschnittliche Wachstumsaussichten auszeichnen. Das Rentenportfolio fokussiert auf ETFs und Indexfonds, die die Europäische Staats- und Unternehmensanleihen mit guter Bonität nach etablierter Indexmethodologie mischen. Die Anlage in ETFs und Indexfonds, die die etablierten Indizes von Staatsanleihen aus Schwellenländern abbilden, ist möglich. Das Thema Nachhaltigkeit wird in

der Auswahl von ETFs und Indexfonds berücksichtigt. Gleichzeitig wird auf langfristigen Anlageerfolg, konsistenten Investmentprozess, Kosteneffizienz und externe

Fondsratings geachtet.

 Welche Ziele verfolgten die nachhaltigen Investitionen, die mit dem Finanzprodukt teilweise getätigt wurden, und wie trägt die nachhaltige Investition zu diesen Zielen bei?

Eine genaue Aufschlüsselung ist derzeit nicht möglich.

 Inwiefern haben die nachhaltigen Investitionen, die mit dem Finanzprodukt teilweise getätigt wurden, ökologisch oder sozial nachhaltigen Anlagezielen nicht erheblich geschadet?

Dieses Produkt bzw. die genutzten Fonds berücksichtigten mit Hilfe einer Ausschlussstrategie die folgenden wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren. Die Ausschlussstrategie beinhaltete zum Beispiel den vollständigen Ausschluss von Unternehmen, die sich an kontroversen Waffengeschäften beteiligten oder die gegen die Prinzipien des UN Global Compact verstießen.

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 Unionskriterien beigefügt.

Korruption und Bestechung.

Bei den wichtigsten nachteiligen

die bedeutendsten

vestitionsentscheidungen auf Nach-

haltigkeitsfaktoren in den Bereichen

Umwelt, Soziales

schenrechte und Bekämpfung von

und Beschäftigung, Achtung der Men-

nachteiligen Auswirkungen von In-

Auswirkungen handelt es sich um

f5156ed0-dc23-4dc8-abb8-b14066799ae1



Der Grundsatz "Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen" findet nur bei denjenigen dem Finanzprodukt zugrunde liegenden Investitionen Anwendung, die die EU-Kriterien für ökologisch nachhaltige Wirtschaftsaktivitäten 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.



Wie wurden bei diesem Finanzprodukt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren berücksichtigt?

Dieses Produkt bzw. die genutzten Fonds berücksichtigten mit Hilfe einer Ausschlussstrategie die folgenden wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren. Die Ausschlussstrategie beinhaltete zum Beispiel den vollständigen Ausschluss von Unternehmen, die sich an kontroversen Waffengeschäften beteiligten oder die gegen die Prinzipien des UN Global Compact verstießen.



Welche sind die Hauptinvestitionen dieses Finanzprodukts?

Die Liste umfasst die folgenden Investitionen, auf die der größte Anteil der im Bezugszeitraum getätigten Investitionen des Finanzprodukts entfiel: Jahr 2022

Nr.	ISIN	Größte Investitionen	Sektor	In % der Ver- mögenswerte	Land
1	LU2243567901	Flossbach von Storch - Foundation Growth - IT		17,04%	Luxemburg
2	LU2050544647	DWS ESG Multi Asset Dynamic TFC		16,92%	Luxemburg
3	LU2120130302	ODDO BHF Polaris Flexible CPW-EUR		16,75%	Luxemburg
4	LU1904802086	ACATIS Fair Value Modulor VV Nr. 1 V		16,66%	Luxemburg
5	AT0000A1VG68	Raiffeisen-Nachhaltigkeit-Mix I VTA		16,42%	Österreich
6	LU1931540345	Robeco Multi Asset Growth F €		16,22%	Luxemburg





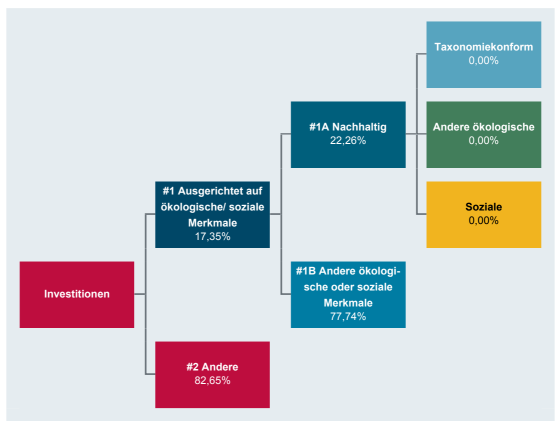
Die Vermögensallokation gibt den jeweiligen Anteil der Investitionen in bestimmte Vermögenswerte an.

f5156ed0-dc23-4dc8-abb8-b14066799ae1

Wie hoch war der Anteil der nachhaltigkeitsbezogenen Investitionen?

• Wie sah die Vermögensallokation aus?

Das Portfolio investiert in ein globales Aktien- und Renten-Portfolio aus ETFs und Indexfonds. Das Aktien-Portfolio kombiniert den Anlagesektor der etablierten Industrienationen mit dem Anlagesektor der wachstumsstarken Schwellenländer. Die Gewichtung der Regionen orientiert sich an Aktienindizes, die die weltweite Aktienmarktentwicklung von entwickelten Ländern und Schwellenländern messen. Die Anlage erfolgt mit Fokus auf ausgesuchte Zukunftsthemen, Faktoren und Branchen, die sich durch überdurchschnittliche Wachstumsaussichten auszeichnen. Das Renten-Portfolio fokussiert sich auf Fonds, die Staats- und Unternehmensanleihen mit guter Bonität nach etablierter Indexmethodologie mischen. Die Anlage in etablierte Indizes von Staatsanleihen aus Schwellenländern ist möglich. Das Thema ESG wird in der Auswahl der Fonds berücksichtigt. Gleichzeitig wird auf langfristigen Anlageerfolg, durchdachten Investmentprozess, Kosteneffizienz und externe Fondsratings geachtet.

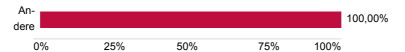


- **#1 Ausgerichtet auf ökologische oder soziale Merkmale** umfasst Investitionen des Finanzprodukts, die zur Erreichung der beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale getätigt wurden.
- **#2 Andere Investitionen** umfasst die übrigen Investitionen des Finanzprodukts, die weder auf ökologische oder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

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

Stand 09.08.2023 Seite 4/7

- Die Unterkategorie #1A Nachhaltige Investitionen umfasst ökologisch und sozial nachhaltige Investitionen.
- 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.
- In welchen Wirtschaftssektoren wurden die Investitionen getätigt?





Inwiefern wurden nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel mit der EU-Taxonomie in Einklang gebracht?

Erläuterungen folgen

 Wurde mit dem Finanzprodukt in EU-taxonomiekonforme T\u00e4tigkeiten im Bereich fossiles Gas und/oder Kernenergie investiert¹?

☐ Ja:

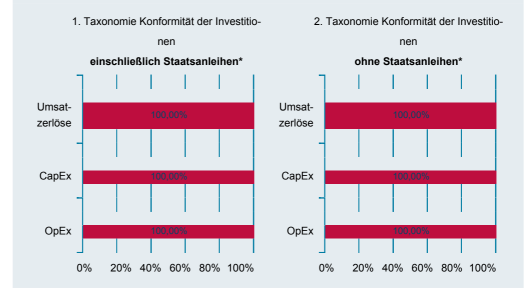
In fossiles Gas

☐ In Kernenergie

X Nein

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 CO2armen Alternativen gibt und die unter anderem Treibhausgasemissionswerte aufweisen, die den besten Leistungen entsprechen. Die nachstehenden Grafiken zeigen den Mindestprozentsatz der EU-taxonomiekonformen Investitionen in Grün. Da es keine geeignete Methode zur Bestimmung der Taxonomiekonformität von Staatsanleihen* gibt, zeigt die erste Grafik die Taxonomiekonformität in Bezug auf alle Investitionen des Finanzprodukts einschließlich der Staatsanleihen, während die zweite Grafik die Taxonomiekonformität nur in Bezug auf die Investitionen des Finanzprodukts zeigt, die keine Staatsanleihen umfassen.



f5156ed0-dc23-4dc8-abb8-b14066799ae1

Taxonomiekonforme Tätigkeiten, 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

- Taxonomiekonform (ohne fossiles
 Gas und keine Kernenergie)
- Nicht Taxonomiekonform
- Taxonomiekonform (ohne fossiles Gas und keine Kernenergie)
- Nicht Taxonomiekonform

Diese Grafik gibt 100,00% der Gesamtinvestitionen wieder.

* Für die Zwecke dieser Grafiken umfasst der Begriff "Staatsanleihen" alle Risikopositionen gegenüber Staaten.

¹Tätigkeiten im Bereich fossiles Gas und/oder Kernenergie sind nur dann EU-taxonomiekonform, wenn sie zur Eindämmung des Klimawandels ("Klimaschutz") beitragen und kein Ziel der EU-Taxonomie erheblich beeinträchtigen - siehe Erläuterung links am Rand. Die vollständigen Kriterien für EU-taxonomiekonforme Wirtschaftstätigkeiten im Bereich fossiles Gas und Kernenergie sind in der Delegierten Verordnung (EU) 2022/1214 der Kommission festgelegt.

• Wie hoch ist der Anteil der Investitionen, die in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten geflossen sind?

Keine Ausreichenden Daten



Welche Investitionen fielen unter "Andere Investitionen", welcher Anlagezweck wurden mit ihnen verfolgt und gab es einen ökologischen oder sozialen Mindestschutz?

Entsprechene Angaben noch hinzufügen



Welche Maßnahmen wurden während des Bezugszeitraums zur Erfüllung der ökologischen und/oder sozialen Merkmale ergriffen?

Beschreibung folgt



Bei den Referenzwerten handelt es sich um Indizes, mit denen gemessen wird, ob das Finanzprodukt die beworbenen ökologischen oder so-

zialen Merkmale erreicht.

Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum bestimmten Referenzwert abgeschnitten?

- Wie unterscheidet sich der Referenzwert von einem breiten Marktindex?
 Beschreibung folgt
- Wie hat dieses Finanzprodukt in Bezug auf die Nachhaltigkeitsindikatoren abgeschnitten, mit denen die Ausrichtung des Referenzwerts auf die beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale bestimmt wird?

Beschreibung folgt

- Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum Referenzwert abgeschnitten?
 Beschreibung folgt
- Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum breiten Marktindex abgeschnitten?
 Beschreibung folgt

f5156ed0-dc23-4dc8-abb8-b14066799ae1

Stand 09.08.2023

docCreator™ powerd by cleversoft - www.clever-soft.com





Rechtliche Hinweise

Disclaimer folgt.

Stand 09.08.2023

docCreatorTM powerd by cleversoft - www.clever-soft.com