

Impact und Allocation Reporting

Stand: 15.10.2024

The Deka logo is displayed in white text on a red rectangular background. The logo consists of three vertical bars of increasing height to the left of the word "Deka".

..Deka

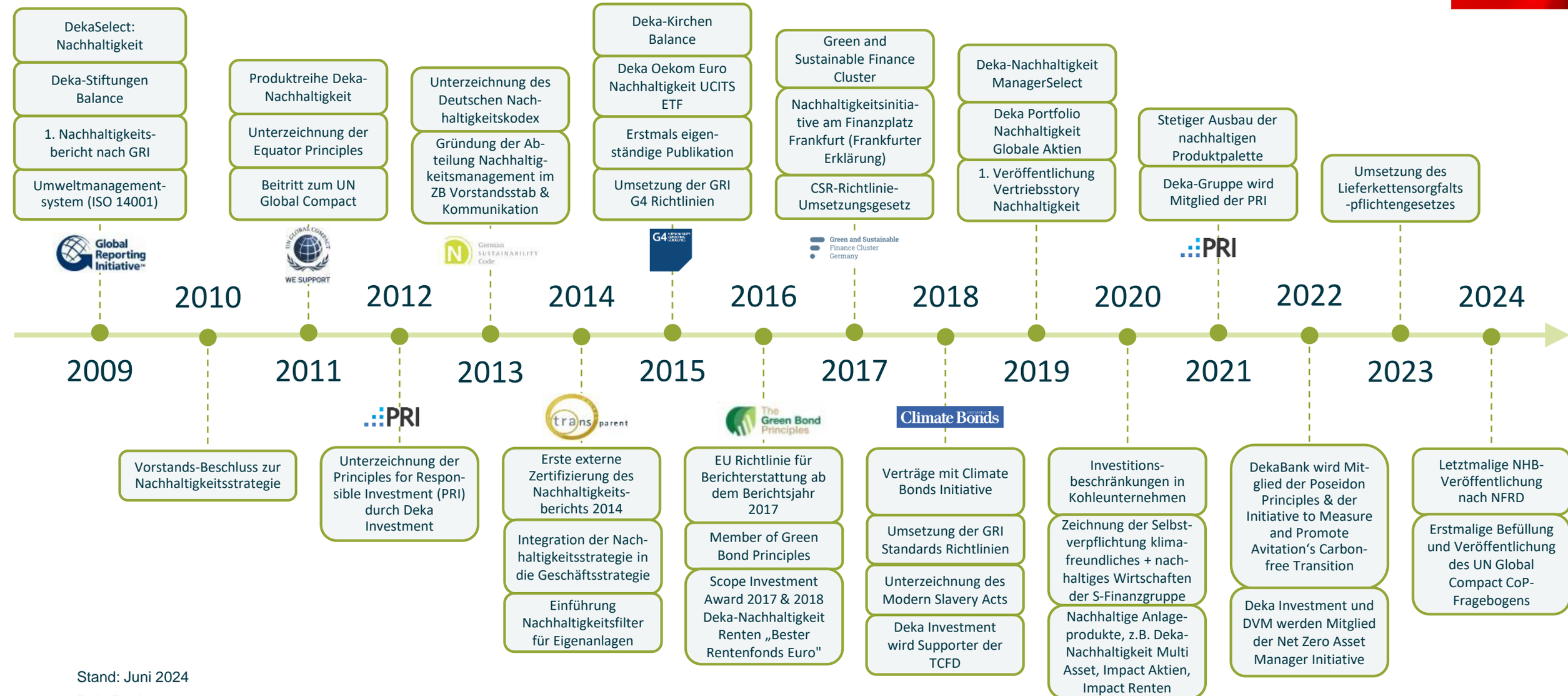
Nachhaltigkeit in der Deka

Den maßgeblichen Rahmen der Nachhaltigkeitsstrategie bildet die Nachhaltigkeitshaltung der Deka-Gruppe. Sie umfasst ökologische, soziale und auf eine verantwortungsvolle Unternehmensführung bezogene Aspekte ganzheitlich und achtet auf die ausgewogene Integration gleichermaßen im eigenen Bankbetrieb als auch in den Geschäftsaktivitäten.

Das Engagement der Deka-Gruppe für eine klimaverträgliche und nachhaltige Entwicklung geht damit über die Erfüllung regulatorischer Anforderungen hinaus. So haben wir unsere freiwillige Berichterstattung in Anlehnung an die Empfehlungen der Task Force on Climate-related Financial Disclosures (TCFD) erweitert, um die Kunden und Partner der Deka-Gruppe noch umfassender über unsere vielfältigen Aktivitäten zum Schutz des Klimas und zum Umgang mit den physischen und transitorischen Risiken des Klimawandels zu informieren.

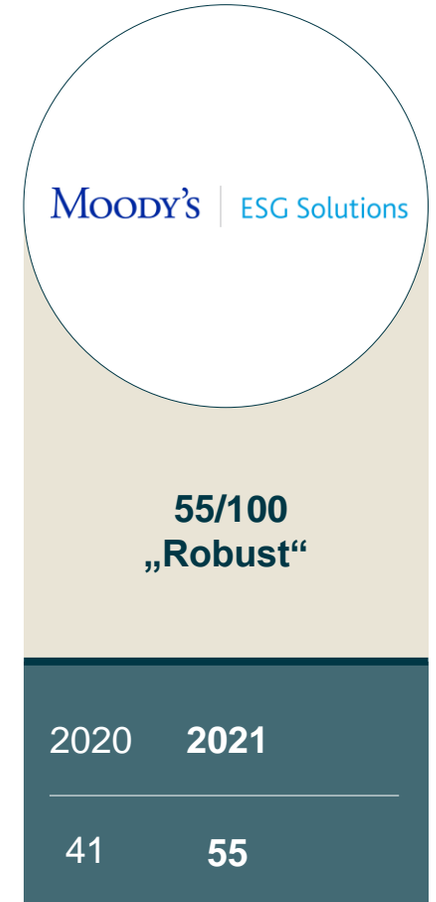
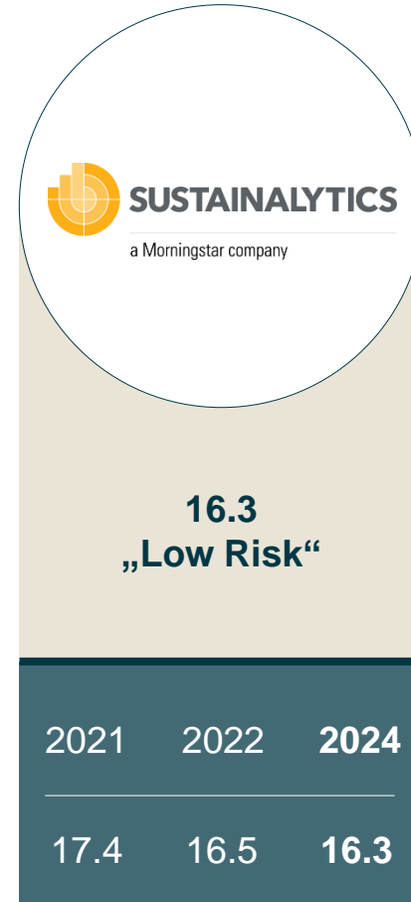
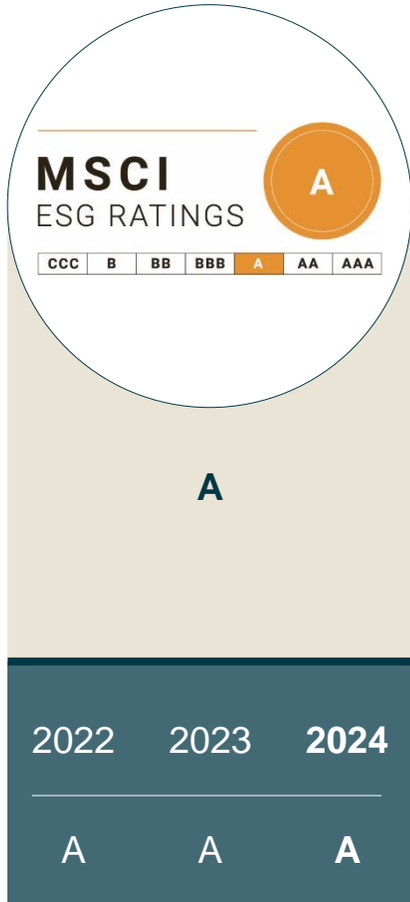
Gleichzeitig ist es uns wichtig, Klimaschutz und Nachhaltigkeit nicht nur durch die Risikobrille zu betrachten, sondern auch die Chancen zu realisieren, die sich für die Deka-Gruppe und ihre Mitarbeitenden ergeben. Dazu gehören beispielsweise das große Interesse privater und institutioneller Anleger an unseren nachhaltigen Anlagelösungen und die hohe Attraktivität der Deka-Gruppe als verantwortungsvolle und sinnstiftende Arbeitgeberin.

Kontinuierliche Weiterentwicklung der geschäftsstrategischen Ausrichtung und Produktpalette der Deka



Nachhaltigkeitsratings

Ratings bestätigen Nachhaltigkeit unserer Unternehmensführung



Stand der Nachhaltigkeitsratings gem. ESG-Ratingberichte: MSCI ESG Ratings: 06.09.2024; ISS-ESG: 23.08.2023; Sustainalytics: 23.01.2024; MOODY'S ESG Solutions (vormals V.E): 05.2021
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website: <https://www.deka.de/deka-gruppe/unsere-verantwortung/wie-wir-nachhaltigkeit-leben/nachhaltigkeitsberichte--ratings>

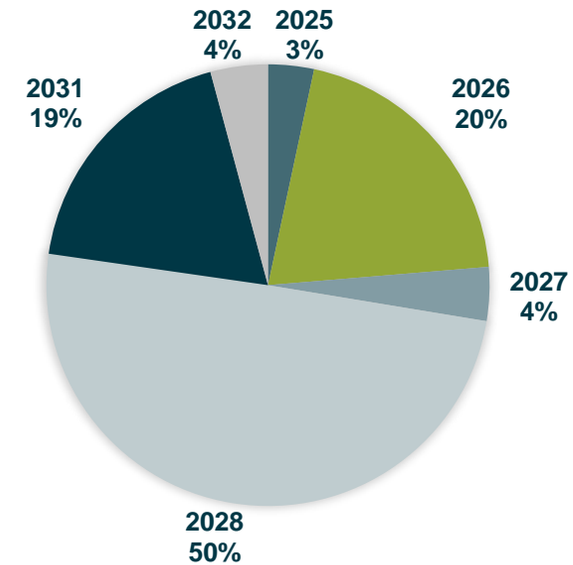
Ausstehende Green Bonds für private Kunden der DekaBank



Gesamtvolumen: 158.199.000 €

ISIN	Zertifikat	Endlaufzeit	ISIN	Zertifikat	Endlaufzeit
DE000DK006R5	Festzinsanleihe	28.07.2031	DE000DK05TH2	Festzinsanleihe	24.05.2028
DE000DK00ES2	Festzinsanleihe	05.05.2031	DE000DK07ND0	Festzinsanleihe	09.11.2028
DE000DK00HU1	Festzinsanleihe	27.05.2031	DE000DK0X618	Festzinsanleihe	28.10.2025
DE000DK00Q88	Festzinsanleihe	16.06.2031	DE000DK0X626	Festzinsanleihe	28.10.2026
DE000DK00Y54	Festzinsanleihe	07.07.2031	DE000DK0X634	Stufenzinsanleihe	28.10.2027
DE000DK01E40	Festzinsanleihe	18.08.2031	DE000DK0X642	Stufenzinsanleihe	27.10.2028
DE000DK01MM6	Festzinsanleihe	08.09.2031	DE000DK0YDL3	Festzinsanleihe	18.11.2026
DE000DK01UG1	Festzinsanleihe	29.09.2031	DE000DK0YDM1	Stufenzinsanleihe	18.11.2027
DE000DK031X1	Festzinsanleihe	06.01.2032	DE000DK0YDN9	Stufenzinsanleihe	17.11.2028
DE000DK03BF9	Festzinsanleihe	20.10.2031	DE000DK0YGE1	Festzinsanleihe	02.12.2026
DE000DK03K99	Festzinsanleihe	10.11.2031	DE000DK0YGG6	Stufenzinsanleihe	01.12.2028
DE000DK03VJ9	Festzinsanleihe	01.12.2031	DE000DK0YMT7	Festzinsanleihe	23.12.2026
DE000DK041C4	Festzinsanleihe	23.03.2032	DE000DK0YMV3	Stufenzinsanleihe	22.12.2028
DE000DK04BC4	Festzinsanleihe	19.01.2032	DE000DK0YT07	Festzinsanleihe	20.01.2031
DE000DK04HZ2	Festzinsanleihe	09.02.2032	DE000DK0Z2U2	Festzinsanleihe	10.04.2031
DE000DK04SF1	Festzinsanleihe	02.03.2032	DE000DK0ZHT4	Festzinsanleihe	10.02.2031
DE000DK05AW1	Festzinsanleihe	13.04.2032	DE000DK0ZP75	Festzinsanleihe	03.03.2031
DE000DK05LB2	Festzinsanleihe	04.05.2028	DE000DK0ZW73	Festzinsanleihe	24.03.2031

Unterteilung nach Fälligkeit



Allocation und Impact

Überblick

Erneuerbare Energie Kapazität (MW)	Energie Produktion (GWh)	CO ₂ Ersparnis (tCO ₂ e)
588	1.398	<u>67.091</u>

Projektinformation nach Status

Status	CO ₂ Ersparnis (Deka Anteil in tCO ₂)	Finanziertes Volumen (TEuro)	Anteil am Portfolio
Operativ	42.894	160.259	82%
Bauphase	24.197	36.310	18%

Portfolioinformationen

Technologie	Anzahl Kredite	Finanziertes Volumen (Sollkapital, TEuro)	Offener Zusagebetrag (TEuro)	Anteil am Portfolio (Sollkapital)
Solar	1	36.310	6.276	18%
Onshore Wind	3	160.259	6.091	82%
Total	4	196.569	12.367	100%

Berechnungsmethodik:

1. In den meisten Fällen finanziert die Deka nicht das gesamte Projekt. Zur Berechnung des Anteils der Deka an der Kapazität, der installierten Leistung sowie an der jährlichen CO₂-Einsparung wird der entsprechende Wert mit dem Deka-Finanzierungsanteil multipliziert.
2. Um die jährliche CO₂-Einsparung zu berechnen wird die gesamte jährliche Energieerzeugung in MWh mit einem länderspezifischen CO₂-Emissionsfaktor multipliziert. Quelle: 2023 Emissions Factors der International Energy Agency.
3. Bei jüngst fertiggestellten Projekten, die noch nicht das gesamte Jahr 2023 operativ waren, basiert die angegebene Energieproduktion auf Planwerten gemäß Gutachten.

Allocation und Impact

CO₂ Impact / Gesamt

Technologie	Finanziertes Volumen (TEuro)	Kapazität (MW)	Energie Produktion 2023 (GWh)	Geplante Energie Produktion (GWh)	Jährliche CO ₂ Ersparnis (tCO ₂ e Äquivalent p.a.) ¹
Solar	36.310	306		516	86.325
Onshore Wind	160.259	667	1.677		53.776
Total	196.569	973	1.677	516	140.098

CO₂ Impact / Berechnung auf den Deka Anteil

Kapazität (MW)	Energie Produktion 2023 (GWh)	Geplante Energie Produktion (GWh)	Jährliche CO ₂ Ersparnis (tCO ₂ e Äquivalent p.a.) ¹	Anteil CO ₂ Ersparnis
86	0	145	24.197	36%
502	1.254	1.254	42.894	64%
588	1.254	1.399	67.091	100%

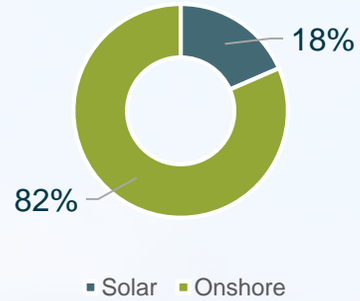
Berechnungsmethodik:

1. In den meisten Fällen finanziert die Deka nicht das gesamte Projekt. Zur Berechnung des Anteils der Deka an der Kapazität, der installierten Leistung sowie an der jährlichen CO₂-Einsparung wird der entsprechende Wert mit dem Deka-Finanzierungsanteil multipliziert.
2. Um die jährliche CO₂-Einsparung zu berechnen wird die gesamte jährliche Energieerzeugung in MWh mit einem länderspezifischen CO₂-Emissionsfaktor multipliziert. Quelle: 2023 Emissions Factors der International Energy Agency.
3. Bei jüngst fertiggestellten Projekten, die noch nicht das gesamte Jahr 2023 operativ waren, basiert die angegebene Energieproduktion auf Planwerten gemäß Gutachten.

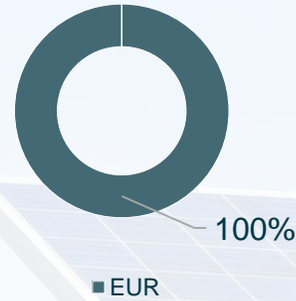
¹ CO₂ Einsparung des Gesamtprojektes. Die Berechnung der jährlichen CO₂ Ersparnis basiert bei Projekten, die noch nicht das gesamte Jahr 2023 operativ waren, auf der geplanten Produktion.

Renewable Energy Portfolio Allocation

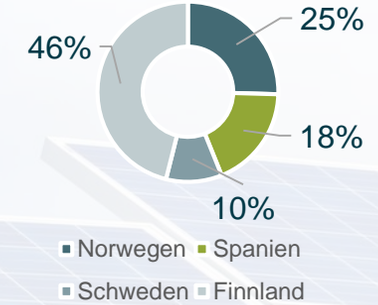
Allokation zugeteilter Assets nach Technologie



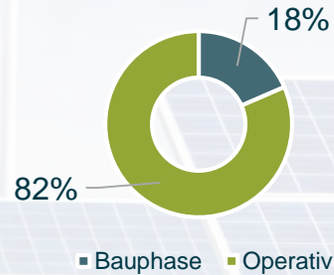
Allokation zugeteilter Assets nach Wahrung



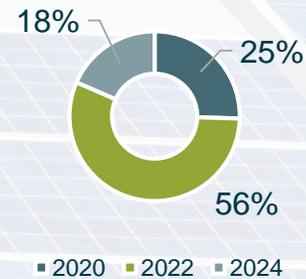
Allokation zugeteilter Assets nach Land



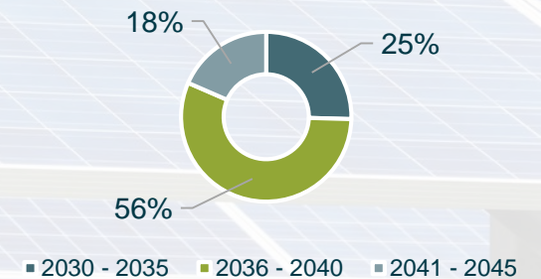
Allokation zugeteilter Assets nach Projektstatus



Allokation zugeteilter Assets nach erster Inanspruchnahme

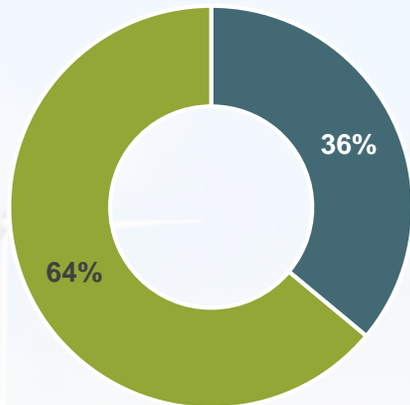


Allokation zugeteilter Assets nach Laufzeitende



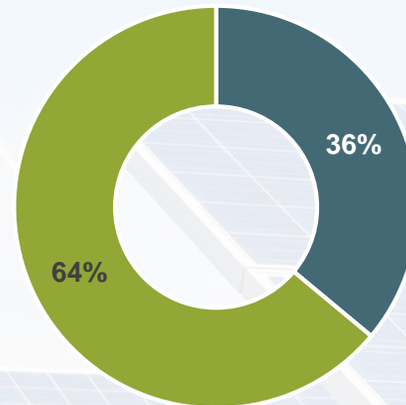
Portfolio CO₂ Impact

Geschätzte gemiedene CO₂-Emissionen zugeteilter Assets **nach Technologie**



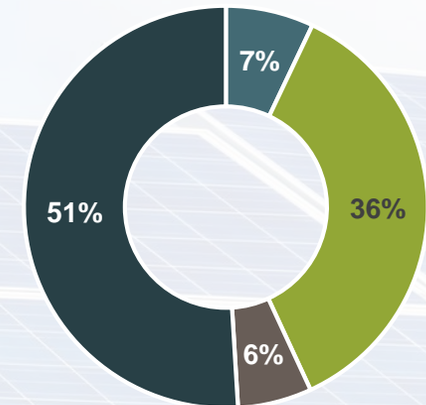
■ Solar ■ Onshore

Geschätzte gemiedene CO₂-Emissionen zugeteilter Assets **nach Bauphase**



■ Bauphase ■ Operativ

Geschätzte gemiedene CO₂-Emissionen zugeteilter Assets **nach Land**



■ Norwegen ■ Spanien ■ Schweden ■ Finnland

Onshore Windpark „Stavro“

Projektbeschreibung

Projektspezifikationen

BEISPIEL

- 1 Lage:** Schweden, 500 km nördlich von Stockholm. Sehr guter Windstandort.
- 2 Gesamtleistung** in Höhe von **254 MW** verteilt auf zwei Teilparks Blackfjället (90 MW) und Blodrotberget (164 MW).
- 3 62 Turbinen** von Siemens Gamesa Renewable Energy mit jeweils 4,1 MW Nennleistung.
- 4 Rund EUR 300 Mio.** Gesamtinvestitionsvolumen, das ca. hälftig durch DekaBank fremdfinanziert wird.
- 5** Nach Fertigstellung werden ca.
 - **774 GWh Strom pro Jahr** erzeugt
 - Hohe und stetige Windressourcen in Skandinavien



Dieses Dokument wurde von der DekaBank Deutsche Girozentrale, Frankfurt am Main („DekaBank“) erstellt. Dieses Dokument dient ausschließlich zu Informationszwecken. Dieses Dokument stellt weder ein öffentliches Angebot noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Angebots zum Erwerb von Wertpapieren oder Finanzinstrumenten dar. Die DekaBank ist insbesondere nicht als Anlageberater oder aufgrund einer Vermögensbetreuungspflicht tätig. Dieses Dokument ist keine Finanzanalyse. Alle hierin enthaltenen Bewertungen, Stellungnahmen oder Erklärungen sind diejenigen des Verfassers des Dokuments und stimmen nicht notwendigerweise mit denen dritter Parteien überein.

Investoren sollten beachten, dass es derzeit keine klare und einheitliche Definition (rechtlicher, regulatorischer oder sonstiger Art) oder einen Marktkonsens darüber gibt, welche exakten Eigenschaften erforderlich sind, damit ein bestimmtes Investment (z.B. ein Wertpapier wie der Green Bond der DekaBank oder ein Darlehen) als „grün“ anzusehen ist. Es ist aktuell nicht absehbar, ob sich eine klare und einheitliche Definition oder ein Konsens zu grünen Investments außerhalb des gesetzlichen Rahmens für bestimmte Instrumente entwickelt. Deshalb kann die DekaBank auch nicht garantieren und auch keine Haftung dafür übernehmen, dass Green Bonds der DekaBank die Anforderungen eines potentiellen Anlegers an „grün“, „ökologisch“, „nachhaltig“ oder „sozial“ erfüllen.

Die DekaBank übernimmt keine Haftung für unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die Verteilung und/oder Verwendung dieses Dokuments verursacht werden und/oder mit der Verteilung und/oder Verwendung dieses Dokuments im Zusammenhang stehen. Eine Investitionsentscheidung bezüglich irgendwelcher Wertpapiere oder sonstiger Finanzinstrumente sollte auf der Grundlage eines Prospekts oder Informationsmemorandums sowie der allein maßgeblichen Emissionsbedingungen der Wertpapiere erfolgen sowie auf einer eigenen unabhängigen Beurteilung der wirtschaftlichen Verhältnisse und Geschäftsangelegenheiten und einer eigenen Einschätzung der Kreditwürdigkeit des Emittenten. Insbesondere ist eine unabhängige Prüfung des Produktes vorzunehmen und / oder sich unabhängig fachlich beraten zu lassen und seine eigenen Schlussfolgerungen im Hinblick auf wirtschaftliche Vorteile und Risiken unter Berücksichtigung der rechtlichen, regulatorischen, finanziellen, steuerlichen und bilanziellen Aspekte zu ziehen. Insoweit geht die DekaBank davon aus, dass bei einer Investitionsentscheidung der Anleger eine solche eigenverantwortliche Beurteilung und Einschätzung vor einem möglichen Geschäftsabschluss unternommen und eine eigene Entscheidung diesbezüglich getroffen haben wird.