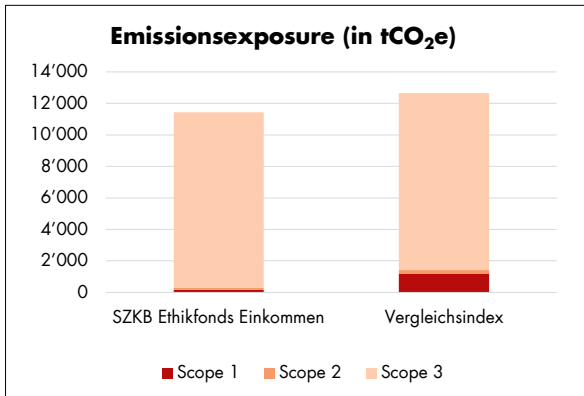


Dieser Bericht bietet einen transparenten Überblick über klimarelevante Daten zu den Unternehmen, in welche der SZKB Ethikfonds Einkommen per Stichtag investiert ist.

## Gewichteter Vergleich CO<sub>2</sub>-Emissionen gegenüber dem Vergleichsindex

Untenstehende Grafik weist die jährlichen, aggregierten CO<sub>2</sub>-Emissionen der im SZKB Ethikfonds Einkommen investierten Unternehmen sowie des relevanten Vergleichsindex aus. Die Auswertung zeigt, dass die Unternehmen des SZKB Ethikfonds Einkommen gesamthaft weniger CO<sub>2</sub> austossen als jene des Vergleichsindex.



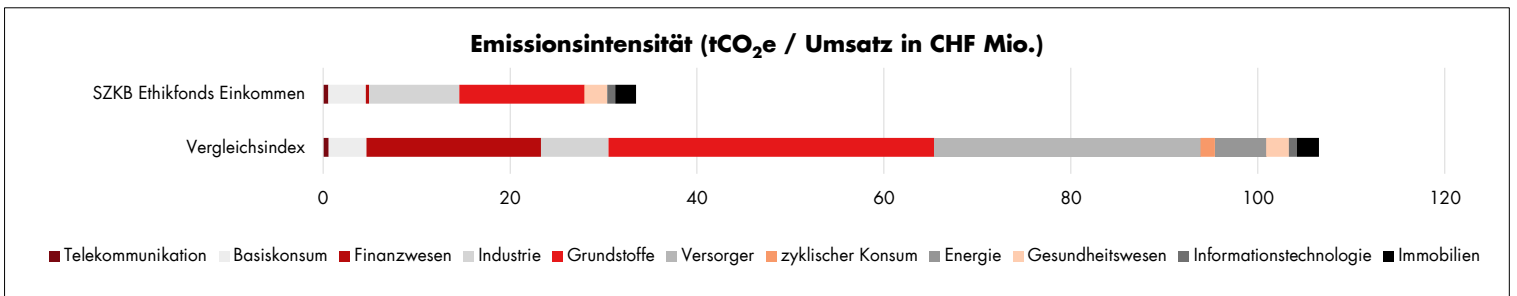
	SZKB Ethikfonds	Vergleichsindex	Differenz in %
Scope 1	169.00	1'190.00	-85.80%
Scope 2	110.00	238.00	-53.78%
Scope 3	11'150.00	11'220.00	-0.62%
<b>Total (in tCO<sub>2</sub>e)</b>	<b>11'429.00</b>	<b>12'648.00</b>	<b>-9.64%</b>

Scope 1: Alle direkten Emissionen, welche ein Unternehmen im Produktionsprozess verursacht  
 Scope 2: Alle indirekten Emissionen, welche die bezogenen Energieträger verursachen  
 Scope 3: Alle indirekten Emissionen, welche aus sonstigen Quellen verursacht werden (z.B. Distributionskanäle, Abfallentsorgung, Geschäftsreisen etc.)

Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

## Gewichteter Vergleich CO<sub>2</sub>-Emissions-Intensität gegenüber dem Vergleichsindex

Die untenstehende Grafik bildet eine wichtige Ergänzung zur Beurteilung der CO<sub>2</sub>-Emissionen des SZKB Ethikfonds Einkommen. Dabei wird die CO<sub>2</sub>-Emissions-Intensität (CO<sub>2</sub>-Emissionen im Verhältnis zum Umsatz) der investierten Unternehmen aufgezeigt. Diese differenzierte Betrachtungsweise ist notwendig, da grössere Unternehmen natürlicherweise eine höhere Menge an CO<sub>2</sub> austossen. Folglich würde eine isolierte Betrachtung der absoluten CO<sub>2</sub>-Ausstossmenge zu einer systematischen Verzerrung zu Gunsten kleinerer Unternehmen führen. Innerhalb dieser Analyse werden diese Grössenunterschiede eliminiert und die deutlich geringere Emissionstätigkeit der im SZKB Ethikfonds Einkommen investierten Unternehmen klar aufgezeigt.



Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

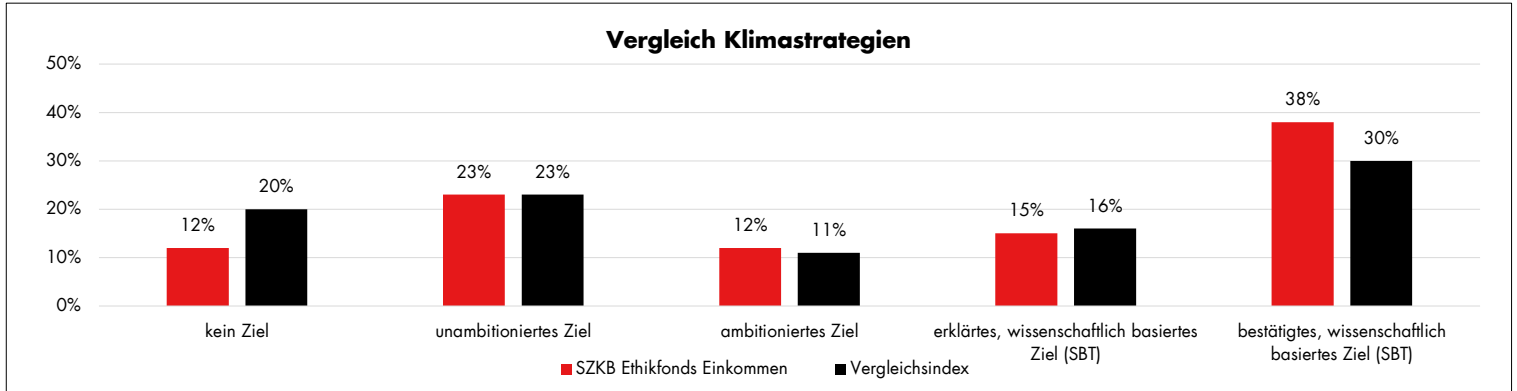
## Top 10 emissionsintensive Unternehmen

Rang	Unternehmen	Land	Sektor (GICS 4)	Portfoliogewicht	Emissions-Intensität	Emissions-Intensität Sektor
1	Air Products & Chemicals	USA	Industriegase	0.30%	2'591.00	1'570.61
2	Linde	DE	Industriegase	0.38%	1'416.80	1'570.61
3	Canadian Pacific Railway	CAN	Schienenverkehr	0.24%	512.99	474.54
4	Canadian National Railway	CAN	Schienenverkehr	0.60%	495.59	474.54
5	Essity	SWE	Haushaltsartikel	0.56%	221.91	645.74
6	Cie de Saint-Gobain	FRA	Baumaterialien	0.30%	215.65	414.24
7	Vonovia	DE	Immobilienbetreiber	0.52%	144.84	192.99
8	Healthpeak Properties	USA	Gesundheitswesen-REITs	0.28%	136.05	109.02
9	Deutsche Bahn	DE	Schienenverkehr	1.19%	127.60	146.39
10	Texas Instruments	USA	Halbleiter	0.23%	124.20	132.34

Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

## Vergleich Klimastrategien gegenüber dem Vergleichsindex

Die Definition einer verbindlichen Klimastrategie bildet den ersten, wichtigen Schritt zur Transition in eine klimafreundlichere Zukunft. Die Strategien gelten als Gestaltungsrahmen für konkrete Massnahmen und Aktivitäten, um die Unternehmen langfristig nachhaltiger auszurichten. Durch ein aktives Klimamanagement kann ein Unternehmen zum einen zukünftige Transitionsrisiken minimieren und zum anderen eine starke und vorteilhafte Wettbewerbsposition aufbauen. Die untenstehende Grafik zeigt auf, dass die im SZKB Ethikfonds Einkommen investierten Unternehmen konsequentere Klimastrategien verfolgen als jene des Vergleichsindex, was sich inskünftig positiv auszahlen dürfte.

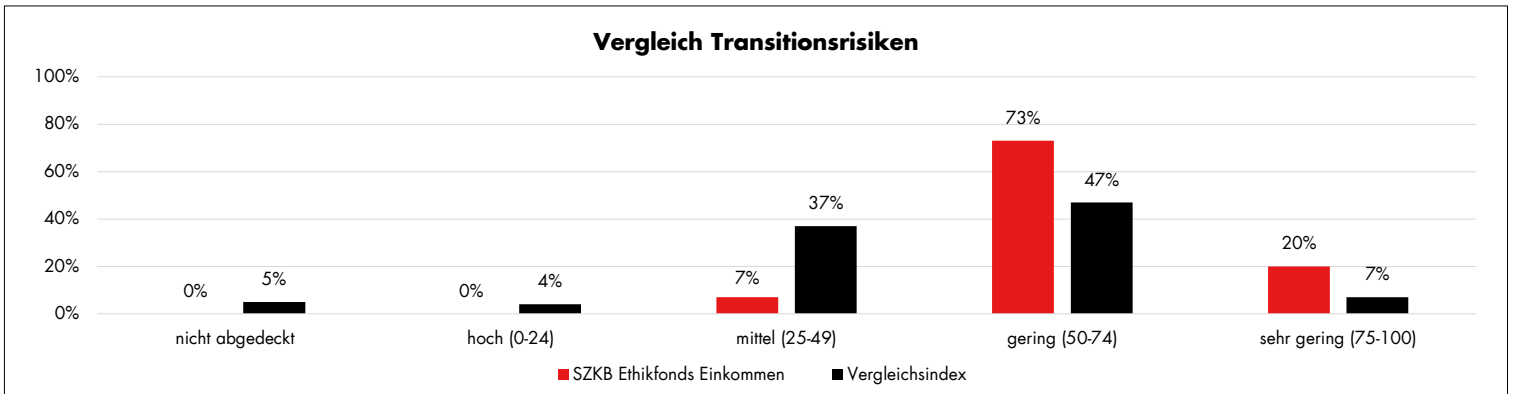


Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

**Der SZKB Ethikfonds Einkommen stellt bereits heute auf Stufe Gesamtportfolio sicher, dass das bedeutsame 1.5-Grad-Ziel bis im Jahr 2050 erreicht wird.**

## Vergleich Transitionsrisiken gegenüber dem Vergleichsindex

Die untenstehende Grafik gibt einen zusammenfassenden Überblick über die Exponiertheit des SZKB Ethikfonds Einkommen in Bezug auf die zukünftige Transition zu einer klimafreundlichen Wirtschaft. Hohe Werte bedeuten dabei, dass ein Unternehmen die vielfältigen Klimarisiken bereits heute aktiv managt und bestens aufgestellt ist, um dahingehende Risiken zu minimieren sowie Opportunitäten wahrzunehmen. Es wird deutlich, dass die Exponiertheit des SZKB Ethikfonds Einkommen gegenüber Transitionsrisiken deutlich geringer ist, als jenes des Vergleichsindex.



Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

## Top 5 Unternehmen

Rang	Unternehmen	Land	Sektor (GICS 4)	Portfoliogewicht	Carbon Risk Rating (CRR)
1	EDP Renováveis	ESP	erneuerbare Energien	0.40%	100
2	SunRun	USA	erneuerbare Energien	0.17%	100
3	Dell Technologies	USA	Hardware Technologie	0.56%	99
4	IBM	USA	IT-Beratung u. andere Dienste	1.44%	93
5	S&P Global	USA	Börsen u. Finanzdaten	0.41%	86

Quelle: ISS ESG (insgesamt >10'000 bewertete Unternehmen)

Datenprovider: **ISS ESG**

Diese Publikation wurde zu Informations- und Werbezwecken erstellt und stellt keine Anlageberatung oder Offerte dar. Sie basiert nicht auf einer Berücksichtigung der persönlichen Umstände des Empfängers. Trotz sorgfältiger Bearbeitung übernimmt die SZKB keine Garantie und keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Publikation und der darin bereitgestellten Informationen sowie für deren Verwendung durch den Empfänger. Die Informationen beziehen sich auf den Zeitpunkt der Erstellung der Publikation und können jederzeit ändern. In der Publikation gemachte Verweise auf frühere Entwicklungen stellen keine Indikationen dar für laufende oder zukünftige Entwicklungen.