

**Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen
Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf
Nachhaltigkeitsfaktoren**

Juli 2025

Tabelle 1

Finanzmarktteilnehmer CapitalAtWork Foyer Group S.A., Unternehmenskennung (LEI-Code): 549300G1S24HHV2HX706

Zusammenfassung

CapitalAtWork Foyer Group S.A., Unternehmenskennung (LEI-Code): 54930068H4P06RJ61A49, berücksichtigt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen seiner Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren (PAI). Bei der vorliegenden Erklärung stellt die dritte konsolidierte Offenlegung zu den wesentlichen negativen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren von CapitalAtWork Foyer Group S.A. und ihrer Tochtergesellschaft CapitalAtWork S.A. (beide Unternehmen im Folgenden gemeinsam ‚CapitalAtWork‘) dar.

Der Berichtszeitraum erstreckt sich vom 1. Januar bis zum 31. Dezember 2024. Die Daten wurden über das Tool Clarity AI bezogen. Damit erfüllen wir unsere gesetzlichen Offenlegungspflichten gemäß Artikel 4 der Offenlegungsverordnung (SFDR) sowie Kapitel II der technischen Regulierungsstandards (RTS).

Diese Erklärung beschreibt den Ansatz von CapitalAtWork zur Bewertung der wesentlichen negativen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren. Sie enthält außerdem eine Zusammenfassung der Sorgfaltspflichtstrategien im Zusammenhang mit den entsprechenden Verfahren. Zur Erfüllung der regulatorischen Anforderungen gemäß SFDR und RTS wurden die von Clarity AI bereitgestellten Daten verwendet.

Das Portfolio von CapitalAtWork wurde analysiert, um den Umfang der PAI-Berichterstattung zu bestimmen. Die Berechnungen erfolgten gezielt für alle Direktinvestitionen, die für die PAI-Berichterstattung relevant sind. Die Analyse konzentriert sich hauptsächlich auf Direktinvestitionen wie Aktien und Anleihen, da diese 85% des Gesamtportfolios ausmachen.

Sorgfaltsprüfung

CapitalAtWork nutzt verschiedene Instrumente zur Verwaltung seiner ESG-Produkte (und weiterer Produkte), darunter PAI Consideration, Socially Responsible Investing Governance und Socially Responsible Investing Methodology. Diese Leitlinien basieren auf Best-in-Class-Ansätzen und Ausschlussverfahren.

Darüber hinaus verfolgt CapitalAtWork eine normenbasierte Ausschlussstrategie unter Berücksichtigung des UN Global Compact und der PRI (Principles for Responsible Investment) sowie eine Ausschlusspolitik auf Basis von Tätigkeiten und Kontroversen.

Umfang

Das Portfolio von CapitalAtWork wurde einer Analyse unterzogen, um den Umfang der PAI-Berichte zu bestimmen. Dementsprechend wurden die Berechnungen speziell für alle Direktinvestitionen von CapitalAtWork durchgeführt, die für PAI-Berichte in Frage kommen. Diese Analyse basiert vorwiegend auf den Ergebnissen von Direktinvestitionen, wie Aktien und Anleihen, da sie 85 % des Gesamtportfolios ausmachen. Für den Fondsanteil des Portfolios wurde ein Durchschauverfahren („Look-Through-Ansatz“) auf Basis der in der Clarity-AI-Datenbank verfügbaren Informationen angewendet. Das European ESG Template (EET) kam dabei nicht zum Einsatz.

Die vierteljährlichen Datenübersichten für das Geschäftsjahr 2024 zeigen folgende Portfoliozusammensetzung:

Fonds	Unternehmen, in die investiert wird	Sonstige	Staatsanleihen	Gesamtsumme
1%	85%	0%	14%	100%

Die vorliegende Analyse ist die dritte PAI-Berichtserstellung. Die Zusammenarbeit mit unserem Datenanbieter wurde fortgeführt und unsere Kapazitäten zur Berechnung und Überprüfung der PAIs erweitert. Herausforderungen bestehen weiterhin in den Bereichen Datenerhebung, Datenverarbeitung, Qualitätssicherung und Analyse – diese bilden die Grundlage für vertiefte Auswertungen.

CapitalAtWork überwacht aktiv die Entwicklung der wesentlichen negativen Auswirkungen. Eine umfassende Evaluierung des PAI-Ansatzes ist geplant, einschließlich möglicher Anpassungen und der Festlegung konkreter ESG-Ziele (Umwelt, Soziales, Unternehmensführung). Ziel ist es, den Ansatz kontinuierlich weiterzuentwickeln und mit den sich wandelnden Nachhaltigkeitszielen und Branchenstandards in Einklang zu bringen.

Überprüfungsausschuss

Ein PAI-Ausschuss wurde eingerichtet, der vierteljährlich tagt, um Veränderungen bei den wichtigsten PAIs zu verfolgen und zu bewerten. Die wichtigsten PAI werden danach ausgewählt, in welchem Bereich CapitalAtWork Foyer Group S.A. die größten Auswirkungen und das größte Potenzial für die Verringerung nachteiliger Auswirkungen hat. Dieser Ansatz ermöglicht es uns, die Bereiche zu verstehen, die die größten Auswirkungen auf unsere ESG-Faktoren (Umwelt, Soziales und Unternehmensführung) haben.

Wichtigste PAI

- M1 – Gesamte Treibhausgasemissionen
- M1,1 – Scope-1-Treibhausgasemissionen
- M1,2 – Scope-2-Treibhausgasemissionen
- M1,3 – Scope-3-Treibhausgasemissionen
- M2 – CO₂-Fußabdruck
- M3 – THG-Emissionsintensität der investierten Unternehmen
- M4 – Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind
- M10 – Verstöße gegen die UNGC-Grundsätze und gegen die OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen
- M12 – Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Lohngefälle
- M13 – Geschlechtervielfalt in den Leitungs- und Kontrollorganen
- M14 – Engagement in umstrittenen Waffen
- M16,1 – Relative Anzahl der Länder, in die investiert wird, die gegen soziale Bestimmungen verstoßen
- M16,2 – Absolute Anzahl der Länder, in die investiert wird, die gegen soziale Bestimmungen verstoßen

Benchmarks

Um unsere Auswirkungen im Vergleich zum Markt besser zu verstehen, analysieren wir im Rahmen unserer dreimonatigen Überprüfung unsere Leistung im Vergleich zu den Benchmark-Indizes MSCI World und MSCI Paris Aligned. Dadurch wird sichergestellt, dass wir mit den sich entwickelnden Nachhaltigkeitsthemen und den bewährten Praktiken der Branche im Einklang bleiben. Die bisherigen Ergebnisse zeigen, dass wir etwas besser abschneiden als der MSCI World und etwas schlechter als der MSCI Paris Aligned.

Ausschlüsse

Im Jahr 2024 wurde ein neuer Ausschluss in unsere Anlagestrategie aufgenommen, der besagt, dass das Unternehmen nicht in Emittenten investieren wird, die mehr als 15% ihrer Einnahmen mit der Herstellung umstrittener Waffen erzielen.

ESG-Fonds

CapitalAtWork wendet für seine ESG-Produkte verschiedene Methoden an, wie z. B. PAI Consideration, Socially Responsible Investing Governance und Socially Responsible Investing Methodology. Dies umfasst die Auswahl von Unternehmen auf der Grundlage von Best-in-Class-Akteuren und Ausschlussverfahren. CapitalAtWork berücksichtigt ebenfalls eine normenbasierte Ausschlussstrategie unter Beachtung des UN Global Compact und der PRI (Principles for Responsible Investment), aber auch eine Ausschlusspolitik auf Basis von Tätigkeiten und Kontroversen.

Herausforderungen

Wir sind mit dem von uns gewählten Datenanbieter Clarity.AI zufrieden und haben festgestellt, dass sich die erfasste Datenmenge für viele PAI im Laufe der Zeit stetig verbessert hat. Wir fragen uns jedoch, ob die angegebenen Informationen, die im Tool verwendet werden, einer Qualitätsprüfung unterzogen werden. Außerdem fehlt uns eine aussagekräftige Analyse dieser Daten und Prognosen darüber, wie sie sich im Laufe der Zeit entwickeln könnten. Es wäre ferner hilfreich, mehr über alternative Optionen zu erfahren, die zu einer besseren Leistung im Hinblick auf PAI führen würden.

Zielsetzung

Wir prüfen die Möglichkeit, einen neuen Ausschluss bezüglich Investitionen in Kohlenstoff in unsere Investitionspolitik aufzunehmen. Es ist unwahrscheinlich, dass dies im Jahr 2025 erreicht wird, aber wir hoffen, dass wir die Grundlagen für eine Umsetzung im Jahr 2026 schaffen können.

Beschreibung der wichtigsten nachteiligen Nachhaltigkeitsauswirkungen

Die SFDR schreibt die Offenlegung von PAI-Indikatoren vor, die in Kernindikatoren („core set of universal mandatory indicators“) und zusätzliche Indikatoren („additional opt-in indicators“) unterteilt sind. CapitalAtWork berücksichtigt alle obligatorischen PAI in Tabelle 1, Anhang I sowie zwei zusätzliche PAI: ein zusätzlicher Indikator aus den umweltbezogenen Indikatoren gemäß Tabelle 2, Anhang I und ein zusätzlicher Indikator für Soziales und Beschäftigung gemäß Tabelle 3, Anhang I.

In der nachfolgenden Tabelle haben wir die PAI und die entsprechenden Maßnahmen von CapitalAtWork aufgeführt:

Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
-------------------------------------------------------	-----------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------	----------------------

KLIMAINDIKATOREN UND ANDERE UMWELTBEOZUGENE INDIKATOREN

Treibhausgas-emissionen	1. THG-Emissionen	Scope-1-Treibhausgasemissionen	233.520,52 Tonnen CO2e	123.737,56 Tonnen CO2e	Entfällt	<p>Erfassung 97,83% Geschätzt 42,09% Gemeldet 57,91%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Beachtlich ist, dass über 75% der Scope-1-THG-Emissionen von Direktinvestitionen in vier Unternehmen stammen. Im Zusammenhang mit der Ölindustrie und Transport</p> <p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p>
-------------------------	-------------------	--------------------------------	------------------------	------------------------	----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

							CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
		Scope-2-Treibhausgasemissionen	46.972,14 Tonnen CO2e	34.025,785 Tonnen CO2e	Entfällt	<p>Erfassung 97,83% Geschätzt 42,05% Gemeldet 57,95%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Beachtlich ist, dass 50% der Scope-2-Treibhausgasemissionen von Direktinvestitionen in fünf Unternehmen stammen. Im Zusammenhang mit der Ölindustrie, Bergbau und Transport</p> <p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p>

							CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
		Scope-3-THG-Emissionen	2.620.274 Tonnen CO2e	1.806.763 Tonnen CO2e	Entfällt	<p>Erfassung 97,64% Geschätzt 59,75% Gemeldet 40,25%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Beachtlich ist, dass 50% der Scope-3-Treibhausgasemissionen von Direktinvestitionen in fünf Unternehmen stammen. Im Zusammenhang mit der Ölindustrie, Bergbau und Transport</p> <p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p>

							CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
		THG-Emissionen insgesamt	2.916.476,5 Tonnen CO2e	2.003.762,2 Tonnen CO2e	Entfällt	<p>Erfassung 97,64% Geschätzt 61,82% Gemeldet 38,18%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Beachtlich ist, dass über 50% der Scope-1-THG-Emissionen von Direktinvestitionen in vier Unternehmen stammen. Im Zusammenhang mit der Ölindustrie und Transport</p> <p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p>

							CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
	2. CO ₂ -Fußabdruck	CO ₂ -Fußabdruck	421,48 Tonnen CO ₂ e pro investierte Mio. EUR	339,45 Tonnen CO ₂ e pro investierte Mio. EUR	Entfällt	<p>Erfassung 97,64% Geschätzt 61,82% Gemeldet 38,18%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden</p>

	<p>3. THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird</p>	<p>THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird</p>	<p>684,77 Tonnen CO2e pro 1 Mio. EUR Umsatz</p>	<p>585,75 Tonnen CO2e pro 1 Mio. EUR Umsatz</p>	<p>Entfällt</p>	<p>Erfassung 97,64% Geschätzt 61,85% Gemeldet 38,15%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Der Anstieg ist auf drei Hauptfaktoren zurückzuführen: Zunahme des verwalteten Vermögens, zuverlässigere und umfassendere Daten von Unternehmen, in die investiert wird, und Zunahme der Investitionen in den Sektor der fossilen Brennstoffe.</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden</p>
	<p>4. Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind</p>	<p>Anteil der Investitionen in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind</p>	<p>8,13%</p>	<p>5,08%</p>	<p>Entfällt</p>	<p>Erfassung 97,98% Geschätzt 0% Gemeldet 100%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein</p>	<p>Der Anstieg ist auf eine 55%ige Erhöhung unserer Investitionen im Bereich der fossilen Brennstoffe zurückzuführen</p>

						größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung	CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
	5. Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung aus nicht erneuerbaren Energiequellen	Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung der Unternehmen, in die investiert wird, aus nicht erneuerbaren Energiequellen im Vergleich zu erneuerbaren Energiequellen, ausgedrückt in Prozent	Verbrauch: 54,46% Erzeugung: 0,0114%	Verbrauch: 52,93% Erzeugung: 0,0069%	Entfällt	Erfassung 89,32% Geschätzt 3,01% Gemeldet 96,99% Erfassung 98,78% Geschätzt 0% Gemeldet 100% In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur	Der Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung aus nicht erneuerbaren Energiequellen nimmt leicht zu und die Erfassung ist mehr oder weniger stabil. Dies ist auf die Erhöhung unserer Investitionen im Bereich der fossilen Brennstoffe zurückzuführen. CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden

						Verbesserung der Datenerhebung															
	6. Intensität des Energieverbrauchs nach klimaintensiven Sektoren	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	<p>Gesamt: 0,172 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor A: 0,000049 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor B: 0,064 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor C: 0,094 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor D: 0,00064 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor E: 0,000029 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor F: 0,0046 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p>	<p>Gesamt: 0,124 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor A: 0,000066 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor B: 0,036 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor C: 0,072 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor D: 0,00056 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor E: 0,000042 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor F: 0,0051</p>	Entfällt	<p>Erfassung 95,67% Geschätzt 51,73% Gemeldet 48,27%</p> <p>Erfassung 100% Geschätzt 33,91% Gemeldet 66,09%</p> <p>Erfassung 99,98% Geschätzt 46,33% Gemeldet 53,67%</p> <p>Erfassung 92,81% Geschätzt 54,45% Gemeldet 45,55%</p> <p>Erfassung 99,55% Geschätzt 50,32% Gemeldet 49,68%</p> <p>Erfassung 100% Geschätzt 49,53% Gemeldet 50,47%</p> <p>Erfassung 99,85% Geschätzt 52,74% Gemeldet 47,26%</p> <p>Erfassung 100% Geschätzt 51,2% Gemeldet 48,8%</p>	<p>Zur Verbesserung der Transparenz haben wir nachfolgend die Übersetzung der NACE-Sektorklassifikation hinzugefügt.</p> <p>Sektorklassifikation</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Wirtschaftszweig</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>Verarbeitendes Gewerbe</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>Elektrizitäts-, Gas-, Wärme- und Kälteversorgung</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>Wasserversorgung; Abwasserentsorgung; Abfallbehandlung und -beseitigung</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>Baugewerbe</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Wirtschaftszweig	A	Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei	B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	C	Verarbeitendes Gewerbe	D	Elektrizitäts-, Gas-, Wärme- und Kälteversorgung	E	Wasserversorgung; Abwasserentsorgung; Abfallbehandlung und -beseitigung	F	Baugewerbe
Code	Wirtschaftszweig																				
A	Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei																				
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden																				
C	Verarbeitendes Gewerbe																				
D	Elektrizitäts-, Gas-, Wärme- und Kälteversorgung																				
E	Wasserversorgung; Abwasserentsorgung; Abfallbehandlung und -beseitigung																				
F	Baugewerbe																				

			<p>Sektor G: 0,0015 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor H: 0,0054 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor L: 0,00083 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p>	<p>GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor G: 0,0015 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor H: 0,0053 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p> <p>Sektor L: 0,0013 GWh pro 1 Mio. EUR Umsatz</p>		<p>Erfassung 100% Geschätzt 37,82% Gemeldet 62,18%</p> <p>Erfassung 99,97% Geschätzt 50,39% Gemeldet 49,61%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>G Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen</p> <p>H Verkehr und Lagerei</p> <p>L Grundstücks- und Wohnungswesen</p>
Biodiversität	7. Tätigkeiten, die sich nachteilig auf Gebiete mit schutzbedürftiger Biodiversität auswirken	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, mit Standorten/Betrieben in oder in der Nähe von Gebieten mit schutzbedürftiger Biodiversität,	6,58%	5,78%	Entfällt	<p>Erfassung 97,7%</p> <p>Clarity AI nutzt NLP-Modelle, um Verstöße gegen diesen PAI zu ermitteln.</p>	CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden

		sofern sich die Tätigkeiten dieser Unternehmen nachteilig auf diese Gebiete auswirken				<p>Alle von NLP-Modellen als potenzieller Verstoß eingestuften Kontroversen werden später von unseren Analysten überprüft.</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	Der Anstieg ist auch auf die Zunahme der Investitionen in die Ölindustrie und den Transportsektor zurückzuführen
Wasser	8. Emissionen in Wasser	Tonnen Emissionen in Wasser, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR	0,00068 Tonnen pro investierter Mio. EUR	0,00085 Tonnen pro investierter Mio. EUR	Entfällt	Erfassung 34,38% Geschätzt 77,37% Gemeldet 22,63%	Wenngleich sich der Erfassungsbereich vergrößert hat, ist er immer noch zu klein, um diesbezüglich eine aussagekräftige eigenständige Analyse durchzuführen.

		verursacht werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt				In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung	Bei der Durchführung einer Benchmark-Analyse stellen wir fest, dass unser Erfassungsbereich größer ist als der des MSCI World und wir im Vergleich zum MSCI World gute Ergebnisse erzielt haben (0,0027 Tonnen pro investierter Mio. EUR gegenüber 0,00068 für unsere Investitionen): CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden
Abfall	9. Anteil gefährlicher Abfälle	Tonnen gefährlicher Abfälle, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR erzeugt werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt	30,52 Tonnen pro investierter Mio. EUR	13,13 Tonnen pro investierter Mio. EUR	Entfällt	Erfassung 94,12% Geschätzt 68,22% Gemeldet 31,78% In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können.	Der Anstieg ist auf die Zunahme der Investitionen in die Öl- und Chemieindustrie und den Transportsektor zurückzuführen. Die Ausweitung des Erfassungsbereichs hat ebenfalls begrenzte Auswirkungen.

						<p>Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Positiv ist, dass wir eine Verringerung des Anteils gefährlicher Abfälle im Laufe des Jahres festgestellt haben.</p> <p>Auch hier zeigt der Vergleich mit dem MSCI World eine geringere Auswirkung unserer Investitionen (30,5 gegenüber 48,2 Tonnen pro investierter Million für den MSCI World).</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden</p>
--	--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INDIKATOREN IN DEN BEREICHEN SOZIALES UND BESCHÄFTIGUNG, ACHTUNG DER MENSCHENRECHTE UND BEKÄMPFUNG VON KORRUPTION UND BESTECHUNG

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen		Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
Soziales und Beschäftigung	10. Verstöße gegen die UNGC-Grundsätze und gegen die Leitsätze der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) für multinationale Unternehmen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an Verstößen gegen die UNGC-Grundsätze oder gegen die OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen beteiligt waren	5,41%	15,14%	Entfällt	<p>Erfassung 95,97%</p> <p>Clarity AI nutzt NLP-Modelle, um Verstöße gegen diesen PAI zu ermitteln. Alle von NLP-Modellen als potenzieller Verstoß eingestuften Kontroversen werden später von unseren Analysten überprüft.</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es</p>	<p>Der starke Rückgang ist hauptsächlich auf genauere Daten und eine gründliche Überprüfung dieser Daten zurückzuführen.</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden</p>

						wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung	
	11. Fehlende Prozesse und Compliance-Mechanismen zur Überwachung der Einhaltung der UNGC-Grundsätze und der OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die keine Richtlinien zur Überwachung der Einhaltung der UNGC-Grundsätze und der OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen oder keine Verfahren zur Bearbeitung von Beschwerden wegen Verstößen gegen die UNGC-Grundsätze und OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen eingerichtet haben	0,25%	0,21%	Entfällt	<p>Erfassung 99,6% Geschätzt 0% Gemeldet 100%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Leichte Ausweitung des Erfassungsbereichs und Anstieg des Prozentsatzes Die Beteiligung basiert bei allen Unternehmen auf indirekten Investitionen in Fonds</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA wird sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse befassen und versuchen, diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten, bevor Maßnahmen ergriffen werden</p>

	12. Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle	Durchschnittliches unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle bei den Unternehmen, in die investiert wird	8,40%	7,20%	Entfällt	<p>Erfassung 46,71% Geschätzt 0% Gemeldet 100%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Das unbereinigte geschlechtsspezifische Lohngefälle stieg von 7,2% auf 8,4% bei einer leichten Verringerung des Erfassungsbereichs.</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.</p>

	<p>13. Geschlechtervielfalt in den Leitungs- und Kontrollorganen</p>	<p>Durchschnittliches Verhältnis von Frauen zu Männern in den Leitungs- und Kontrollorganen der Unternehmen, in die investiert wird</p>	<p>29,06%</p>	<p>28,24%</p>	<p>Entfällt</p>	<p>Erfassung 99,8% Geschätzt 0% Gemeldet 100%</p> <p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Geringfügige Erhöhung des Frauenanteils in den Leitungsorganen. Hier weisen unsere Investitionen einen niedrigeren Wert auf als der MSCI World (33%).</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.</p>
	<p>14. Engagement in umstrittenen Waffen (Antipersonenminen, Streumunition, chemische und biologische Waffen)</p>	<p>Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an der Herstellung oder am Verkauf von umstrittenen Waffen beteiligt sind</p>	<p>0,00%</p>	<p>0,00%</p>	<p>Entfällt</p>	<p>Erfassung 99,34% Geschätzt 0% Gemeldet 100%</p>	<p>Im Einklang mit unseren neuen Leitlinien investieren wir nicht in Unternehmen, die in umstrittenen Waffen engagiert sind. Wir werden diesen PAI im Rahmen unserer vierteljährlichen</p>

						<p>In Zusammenarbeit mit Clarity AI Inc. haben wir weiter an der Verbesserung der Daten gearbeitet, um die Entwicklung der verschiedenen PAI überwachen zu können. Es wird ein größerer Bereich erfasst und die Qualität der Daten ist stabiler. Dennoch gibt es immer noch Möglichkeiten zur Verbesserung der Datenerhebung</p>	<p>Überprüfung weiter beobachten.</p> <p>CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.</p>
--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen		Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
Umwelt	15. THG-Emissionsintensität	THG-Emissionsintensität der Länder, in die investiert wird	80,64 Tonnen CO2e pro 1 Mio. EUR BIP	67,84 Tonnen CO2e pro 1 Mio. EUR BIP	Entfällt	Erfassung 100% Geschätzt 100% Gemeldet 0%	Dies spiegelt den Anstieg der Emissionen der Länder wider, in denen wir investiert sind. CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.
Soziales	16. Länder, in die investiert wird, die gegen soziale Bestimmungen verstoßen	Anzahl der Länder, in die investiert wird, die nach Maßgabe internationaler Verträge und Übereinkommen, der Grundsätze der Vereinten Nationen oder, falls anwendbar, nationaler Rechtsvorschriften gegen soziale Bestimmungen verstoßen (absolute Zahl und relative Zahl, geteilt durch alle Länder, in die investiert wird)	Relativ: 4,40% Absolut: 3,5	Relativ: 4,74% Absolut: 4 -	Entfällt	Erfassung 100% Geschätzt 0% Gemeldet 100% Erfassung 100% Geschätzt 0% Gemeldet 100%	Die Zahl ist leicht zurückgegangen. Dabei handelt es sich um indirekte Investitionen in illiquide Drittfonds. Ziel ist es, diese so schnell wie möglich abzustoßen CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.

Indikatoren für Investitionen in Immobilien

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen		Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
Fossile Brennstoffe	17. Engagement in fossilen Brennstoffen durch die Investition in Immobilien	Anteil der Investitionen in Immobilien, die im Zusammenhang mit der Gewinnung, der Lagerung, dem Transport oder der Herstellung von fossilen Brennstoffen stehen	Entfällt	Entfällt	Entfällt	Die bei diesen Berechnungen einbezogenen Investitionen umfassten keine Immobilien	Entfällt
Energieeffizienz	18. Engagement in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	Anteil der Investitionen in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	Entfällt	Entfällt	Entfällt	Die bei diesen Berechnungen einbezogenen Investitionen umfassten keine Immobilien	Entfällt

Weitere Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen

[Informationen zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren gemäß Artikel 6, Absatz 1a, nach dem Muster der Tabelle 2]

[Informationen zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren gemäß Artikel 6, Absatz 1b, nach dem Muster der Tabelle 3]

[Informationen zu sonstigen nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren, die zur Ermittlung und Bewertung zusätzlicher wichtiger nachteiliger Auswirkungen auf einen Nachhaltigkeitsfaktor gemäß Artikel 6, Absatz 1c, herangezogen werden, nach dem Muster der Tabelle 2 oder Tabelle 3]

Beschreibung der Strategien zur Feststellung und Gewichtung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren

Auf Unternehmensebene erhebt und überwacht die CapitalAtWork Foyer Group 18 verpflichtende sowie zwei freiwillige PAI-Indikatoren auf Best-Effort-Basis. Das Jahr 2024 stellt das dritte Berichtsjahr dar. Die meisten Herausforderungen bei der Datenerhebung aus den Vorjahren konnten durch die Nutzung unseres zentralen Datenanbieters Clarity AI weitgehend gelöst werden. Das Ziel für den nächsten Berichtszyklus ist klar definiert: Der Fokus liegt auf der vertieften Analyse der gesammelten Daten.

Für Produkte gemäß Artikel 8 der SFDR überwacht CapitalAtWork die wesentlichen nachteiligen Auswirkungen und schließt Unternehmen, die nicht den ESG-Kriterien entsprechen, konsequent aus den Investitionsentscheidungen aus – im Einklang mit der ESG-Strategie der jeweiligen Fonds.

Fehlermarge im Hinblick auf unsere Methoden

Die Berechnung der PAI-Indikatoren hängt naturgemäß von der Verfügbarkeit und Qualität der zugrunde liegenden Daten ab. Die von Drittanbietern bezogenen Informationen werden im Rahmen unserer Möglichkeiten einer Qualitätsprüfung unterzogen. Die Berechnungen erfolgen auf Best-Effort-Basis.

Wie die oben dargestellten PAI-Indikatoren zeigen, stellt die eingeschränkte Datenverfügbarkeit bei bestimmten Indikatoren eine erhebliche Begrenzung der Abdeckung dar. CapitalAtWork setzt sich daher aktiv dafür ein, die Datenverfügbarkeit und -qualität durch die Zusammenarbeit mit relevanten Stakeholdern kontinuierlich zu verbessern.

Datenquellen

Die Berechnung der PAI-Indikatoren basiert auf einer Vielzahl von Datenpunkten, darunter Werte, Bewertungen (Scores) und Gewichtungen, die von externen Datenanbietern bereitgestellt wurden. Für die verschiedenen Anlageklassen wurden im Wesentlichen folgende Datenquellen verwendet:

- Für Direktinvestitionen in Unternehmen wurden die erforderlichen ESG-Daten von spezialisierten ESG-Datenanbietern bezogen.
- Bei indirekten Investitionen in Investmentfonds erfolgte die Datenerhebung über Clarity AI mittels eines Durchschauverfahrens („Look-Through-Ansatz“) auf die zugrunde liegenden Beteiligungen.
- Für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen wurden die ESG-Daten ebenfalls über Clarity AI, unseren Hauptdatenanbieter, bezogen.

Die Qualität, Abdeckung und weitere Eigenschaften der externen Datenanbieter werden regelmäßig überprüft und bewertet.

Mitwirkungspolitik

Die CapitalAtWork Foyer Group verfügt über eine Mitwirkungspolitik gemäß der Aktionärsrechterichtlinie II (Shareholder Rights Directive II, Richtlinie (EU) 2017/828 zur Änderung der Richtlinie 2007/36/EG).

CapitalAtWork überwacht die Unternehmen, in deren Aktien investiert wird, unter verschiedenen Gesichtspunkten – darunter Strategie, finanzielle und nichtfinanzielle Leistung, Risikoprofil, Kapitalstruktur, Unternehmensführung sowie ökologische und soziale Auswirkungen. Grundlage dieser Überwachung ist das Prinzip der Wesentlichkeit. Der Mitwirkungsprozess umfasst eine Abstimmungspolitik, die Zusammenarbeit mit anderen Aktionären sowie Maßnahmen zum Umgang mit potenziellen Interessenkonflikten.

Zwischen CapitalAtWork und den Unternehmen, in die wir investieren, findet derzeit kein Austausch über nachhaltigkeitsbezogene Fragen statt.

Bezugnahme auf international anerkannte Standards

Die CapitalAtWork Foyer Group ist assoziiertes Mitglied von LuxFLAG, einer unabhängigen, internationalen Non-Profit-Organisation, die 2006 von privaten und öffentlichen Partnern gegründet wurde, um nachhaltige Finanzierungen zu fördern. Darüber hinaus wurde der Foyer Group das Label „Responsibility Europe“ verliehen, ein Zusammenschluss europäischer und internationaler Unternehmen, deren Nachhaltigkeitszertifizierungen mit der Norm ISO 26000 übereinstimmen.

Historischer Vergleich

Seit dem Jahr 2023 nutzt CapitalAtWork ein dediziertes Tool von Clarity AI zur internen Erstellung der Berichte. Als Referenzjahr dient durchgängig 2023, wodurch eine einheitliche und vergleichbare Datenbasis gewährleistet ist.

Die kontinuierliche Verbesserung der Datenqualität wird es CapitalAtWork künftig ermöglichen, die Auswirkungen auf die PAI-Indikatoren besser zu verstehen. Da derzeit keine messbaren Zielwerte zur Steuerung der PAI-Leistung definiert sind, lassen sich bislang keine fundierten Aussagen zur Performance ableiten, abgesehen von einzelnen positiven Entwicklungen, die eher zufällig erscheinen.

Tabelle 2

Zusätzliche Klimaindikatoren und andere umweltbezogene Indikatoren

KLIMAINDIKATOREN UND ANDERE UMWELTBEZOGENE INDIKATOREN							
Nachteilige Nachhaltigkeitsauswirkungen	Nachteilige Nachhaltigkeitsauswirkungen (qualitativ oder quantitativ)	Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird							
Emissionen	4. Investitionen in Unternehmen ohne Initiativen zur Verringerung der CO ₂ -Emissionen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die keine Initiativen zur Verringerung der CO ₂ -Emissionen im Sinne des Übereinkommens von Paris umsetzen	44,34%	47,07%	Entfällt	Erfassung 100% Geschätzt 0% Gemeldet 100%	CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.

Tabelle 3

Zusätzliche Indikatoren für die Bereiche Soziales und Beschäftigung, Achtung der Menschenrechte und Bekämpfung von Korruption und Bestechung

INDIKATOREN IN DEN BEREICHEN SOZIALES UND BESCHÄFTIGUNG, ACHTUNG DER MENSCHENRECHTE UND BEKÄMPFUNG VON KORRUPTION UND BESTECHUNG							
Nachteilige Nachhaltigkeitsauswirkungen	Nachteilige Nachhaltigkeitsauswirkungen (qualitativ oder quantitativ)	Messgröße	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Auswirkungen 2022	Erläuterung	Ergriffene Maßnahmen
Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird							
Soziales und Beschäftigung	1. Investitionen in Unternehmen ohne Maßnahmen zur Verhütung von Arbeitsunfällen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die keine Maßnahmen zur Verhütung von Arbeitsunfällen eingerichtet haben	3,29%	1,14%	Entfällt	Erfassung 99,5% Geschätzt 0% Gemeldet 100%	Der verbesserte Score ist in erster Linie auf Alphabet Inc. (2,81%) zurückzuführen. Da kein anderer Messwert verfügbar ist, wird die Portfoliogewichtung herangezogen. CapitalAtWork Foyer Group SA plant, sich in jedem Quartal eingehender mit der Analyse zu befassen und diese zu verfeinern, um eine genauere Vorstellung zu erhalten.