

**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 handelt es sich um die dritte konsolidierte Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf die Nachhaltigkeitsfaktoren von CapitalAtWork Foyer Group S.A. und seiner Tochtergesellschaft CapitalAtWork S.A. (beide Unternehmen im Folgenden gemeinsam ‚CapitalAtWork‘).

Dieser Bezugszeitraum erstreckt sich vom 1. Januar bis zum 31. Dezember 2024. Die Daten wurden über das Tool Clarity AI beschafft. Wir erfüllen hiermit unsere gesetzlichen Informationspflichten gemäß Artikel 4 der Offenlegungsverordnung (SFDR) und Kapitel II der technischen Regulierungsstandards (RTS).

In der vorliegenden Erklärung wird der Ansatz von CapitalAtWork bei der Bewertung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen seiner Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren dargelegt. Zudem enthält sie eine Zusammenfassung unserer Strategien zur Erfüllung der Sorgfaltspflichten in Bezug auf die verbundenen Verfahren. Um die gesetzlichen Informationspflichten gemäß Artikel 4 der Offenlegungsverordnung (SFDR) und Kapitel II der technischen Regulierungsstandards (RTS) zu erfüllen, hat CapitalAtWork die durch Clarity AI bereitgestellten Daten verwendet.

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 der Direktinvestitionen, wie Aktien und Anleihen, da sie 85 % des Gesamtportfolios ausmachen.

Sorgfaltsprüfung

CapitalAtWork verwendet eine Reihe von Instrumenten zur Verwaltung seiner ESG-Produkte (und anderer Produkte), wie PAI Consideration, Socially Responsible Investing Governance und Socially Responsible Investing Methodology. Diese Leitfäden stützen sich auf Best-in-Class-Akteure und Ausschlussverfahren.

CapitalAtWork berücksichtigt ebenfalls eine normenbasierte Ausschlussstrategie unter Beachtung 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 mit den Fonds verbundenen Portfolioanteil wurde für die vorliegende Berechnung der Look-Through-Ansatz auf der Grundlage der in der Datenbank von Clarity AI verfügbaren Daten angewandt. Für die Berechnung wurde kein European ESG Template (EET) verwendet.

Die vierteljährlichen Momentaufnahmen für das Geschäftsjahr 2024 ergeben folgende Portfoliozusammensetzung:

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

Die vorliegende PAI-Analyse ist die dritte PAI-Produktion, die durchgeführt wurde. Wir haben die Zusammenarbeit mit unserem Anbieter fortgesetzt und unsere Kapazitäten erhöht, um die PAI berechnen und überprüfen zu können. Es bestehen dennoch weiterhin Herausforderungen in Sachen Datenerhebung, Datenverarbeitung, Überprüfung der Datenqualität und Datenanalyse. Diese bilden die Grundlage für weitere Analysen und Untersuchungen.

Unter Berücksichtigung der oben genannten Umstände ist CapitalAtWork bestrebt, die Entwicklung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen aktiv zu überwachen. Wir planen eine umfassende Überprüfung und einen Reflexionsprozess. Diese Überprüfung wird eine Bewertung des gesamten PAI-Ansatzes und die Erwägung möglicher Anpassungen sowie die Festlegung spezifischer Ziele in Bezug auf ESG-Faktoren (Umwelt, Soziales und Unternehmensführung) beinhalten. Unser Ziel ist es, unseren Ansatz bei Bedarf anzupassen und zu verfeinern, um sicherzustellen, dass wir mit den sich entwickelnden Nachhaltigkeitszielen und den bewährten Praktiken der Branche im Einklang bleiben.

Überprüfungsausschuss

Es wurde ein PAI-Überprüfungsausschuss eingerichtet, der alle drei Jahre zusammenkommt, um Änderungen bei den wichtigsten PAI zu verfolgen und zu verstehen. 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 – Treibhausgasemissionen insgesamt

M1,1 – Scope-1-Treibhausgasemissionen

M1,2 – Scope-2-Treibhausgasemissionen

M1,3 – Scope-3-Treibhausgasemissionen

M2 – CO₂-Fußabdruck

M3 – THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird

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 eingestufteten 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 | Erfassung 99,6% 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 Verbesserung der Datenerhebung | Leichte Ausweitung des Erfassungsbereichs und Anstieg des Prozentsatzes Die Beteiligung basiert bei allen Unternehmen auf indirekten Investitionen in Fonds 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 |

| | | | | | | | |
|--|--|---|-------|-------|----------|---|--|
| | | | | | | | |
| | 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 1 Buchstabe a nach dem Muster der Tabelle 2]

[Informationen zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe b 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 1 Buchstabe c 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 CapitalAtWork Foyer Group 18 obligatorische und zwei optionale PAI auf Best-effort-Basis. Das Jahr 2024 war das dritte Berichtsjahr, und die meisten der in den Vorjahren aufgetretenen Probleme bei der Datenerhebung wurden in diesem Jahr mithilfe unseres zentralen Datenanbieters Clarity AI gelöst. Das Ziel für die nächste Berichterstattung ist klar: die schwerpunktmäßige Analyse der gesammelten Daten.

Bei den Artikel-8-Produkten gemäß SFDR überwacht CapitalAtWork die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen und schließt nicht konforme Unternehmen in Übereinstimmung mit der ESG-Strategie der Fonds von den Investitionsentscheidungen aus.

Fehlermarge im Hinblick auf unsere Methoden

Die Berechnung der PAI-Indikatoren hängt naturgemäß von der Verfügbarkeit und Qualität der Daten ab. Die Daten, die wir von Drittanbietern erhalten, werden zwecks Qualitätskontrolle möglichst umfassend geprüft und bewertet. In diesem Zusammenhang werden die Berechnungen auf einer Best-Effort-Basis durchgeführt.

Wie die Berechnungen der oben angegebenen PAI-Indikatoren zeigen, stellt die begrenzte Datenverfügbarkeit für einige PAI eine erhebliche Einschränkung des Datenerfassungsbereichs dar. CapitalAtWork ist bestrebt, die Datenverfügbarkeit und -qualität weiter zu verbessern, indem es mit den relevanten Interessengruppen zusammenarbeitet.

Datenquellen

Die Berechnung des PAI-Indikators erfolgte auf der Grundlage einer Reihe von Daten, einschließlich Werten, Scores und Gewichtungen, die von Drittanbietern bezogen wurden. Für die verschiedenen Arten von Vermögenswerten wurden hauptsächlich die folgenden Datenquellen genutzt:

Für Direktinvestitionen in Unternehmen, in die investiert wird, wurden die erforderlichen ESG-Daten von ESG-Datenanbietern beschafft

Bei indirekten Investitionen in Investmentfonds wurden die erforderlichen ESG-Daten von ESG-Datenanbietern (Clarity AI) durch Anwendung des Look-Through-Ansatzes auf die zugrunde liegenden Beteiligungen an diesen Fonds bezogen.

Für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen wurden die erforderlichen ESG-Daten von Clarity AI, unserem wichtigsten ESG-Datenanbieter, bezogen

Im Hinblick auf die externen Datenanbieter werden laufend die Datenqualität, der Erfassungsbereich und andere Merkmale überprüft.

Mitwirkungspolitik

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

CapitalAtWork überwacht die Unternehmen, in deren Aktien wir investieren, unter verschiedenen Gesichtspunkten, darunter Strategie, finanzielle und nichtfinanzielle Leistung und Risiko, Kapitalstruktur, Unternehmensführung sowie ökologische und soziale Auswirkungen. Dabei arbeiten wir nach einem Wesentlichkeitsgrundsatz. Der Überwachungs- und Mitwirkungsprozess bei den Unternehmen, in die wir investieren, beinhaltet eine Abstimmungspolitik, die Zusammenarbeit mit anderen Aktionären und den Umgang mit 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, eine unabhängige und internationale Non-Profit-Organisation. Sie wurde 2006 von privaten und öffentlichen Gründungspartnern geschaffen, um nachhaltige Finanzierung zu unterstützen. Die Foyer Group hat ferner das Label „Responsibility Europe“ der gleichnamigen Organisation erhalten. Diese Organisation vereint europäische und internationale Unternehmen, die über Labels verfügen, die den Kriterien der ISO 26000 entsprechen.

Historischer Vergleich

Seit dem Jahr 2023 verwenden wir ein spezielles Datenanbieter-Tool (Clarity AI) und erstellen die Berichte intern. Als Grundlage dient stets das Jahr 2023, sodass die Daten einheitlich und vergleichbar sind. Die ständige Weiterentwicklung und Verbesserung der Datenqualität wird CapitalAtWork Foyer Group künftig ein besseres Verständnis für die Auswirkungen auf die PAI ermöglichen. Da es keine messbaren Ziele gibt, an denen man sich orientieren könnte, können lediglich anhand von Zufällen Rückschlüsse auf die Leistung gezogen werden.

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. |