

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Zusammenfassung

Die WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH (LEI: 5299000LASXRAUKW4937) berücksichtigt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen ihrer Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren. Bei der vorliegenden Erklärung handelt es sich um die konsolidierte Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf die Nachhaltigkeitsfaktoren der WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH Investment GmbH (im Folgenden aufgrund Konzernzugehörigkeit „Deka Immobilien“), die diese im Namen ihrer Sondervermögen tätigt.

Diese Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf die Nachhaltigkeitsfaktoren bezieht sich auf den Zeitraum vom 1. Januar 2024 bis zum 31. Dezember 2024.

Unter den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen der Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren (im Folgenden auch „Principal Adverse Impacts“ oder „PAI“) werden die negativen Auswirkungen verstanden, die mit den Investitionen von Deka Immobilien in Unternehmen, Staaten und supranationale Organisationen sowie Immobilien auf Umwelt und Gesellschaft verbunden sind.

Die Berücksichtigung von PAI umfasst die Feststellung, Messung und Gewichtung der PAI sowie Maßnahmen zur Begrenzung und Reduzierung der PAI in den Investitionsprozessen von Deka Immobilien. Hierbei werden alle in der Delegierten Verordnung zur Offenlegungsverordnung ((EU) 2022/1288) für Investitionen in Immobilien definierten PAI-Indikatoren herangezogen (zwei Indikatoren). Gemäß der regulatorischen Anforderung wird darüber hinaus ein weiterer umweltbezogener PAI-Indikator berücksichtigt. Die Auswahl des zusätzlichen Indikators erfolgte auf Basis der Datenverfügbarkeit und -qualität, der Irreversibilität und Schwere bzw. Tragweite der negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen, der Relevanz für die Haupt-Assetklasse Immobilien und der generellen Nachhaltigkeitsausrichtung von Deka Immobilien. Die Berücksichtigung der PAI umfasste im Berichtszeitraum ebenfalls die Liquiditätsanlagen der Produkte. Hierbei wurden die in der Delegierten Verordnung zur Offenlegungsverordnung ((EU) 2022/1288) definierten, verpflichtenden PAI Indikatoren herangezogen (14 Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, zwei Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen). Darüber hinaus werden zwei weitere PAI-Indikatoren berücksichtigt, davon ein umweltbezogener PAI-Indikator und ein sozialer PAI-Indikator.

Die Messung der negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen erfolgt anhand der PAI-Indikatoren für alle Zielfonds und Immobilien im Anlageuniversum, soweit Daten beschafft werden können. Hierzu werden für die Assetklasse Immobilien Objektinformationen sowie Energieverbräuche für selbst verwaltete Objekte eigenständig erhoben. Die Erfassung der Verbrauchsdaten erfolgt über eine standardisierte Abfrage und wird in eine zentrale Datenbank übernommen, wodurch eine systematische Auswertung ermöglicht wird. Anschließend werden diese Zahlen durch ein erfahrenes Energieberatungsunternehmen validiert. Nicht plausible Daten und Datenlücken werden dabei identifiziert und durch nutzungsspezifische Benchmarkwerte ersetzt. Zudem basieren die Daten zur PAI - Ermittlung auf öffentlich verfügbaren Informationen von Emittenten (z.B. aus Geschäfts- und Nachhaltigkeitsberichten, Datenbanken), einem Deka internen Research und auf Daten und ESG-Ratings von externen Research- bzw. Ratingagenturen.

Für Produkten mit Nachhaltigkeitsmerkmalen wurden zwei individuelle PAI Zielwerte festgelegt und entsprechende Steuerungsmechanismen und Maßnahmen definiert.

Die Möglichkeit zur Berücksichtigung aller PAI hängt maßgeblich von der Verfügbarkeit entsprechender Informationen im Markt ab. Nicht für alle Immobilien der Sondervermögen sind die benötigten Daten in ausreichendem Umfang und in der erforderlichen Qualität vorhanden. Deka Immobilien arbeitet kontinuierlich daran, möglichst vollständige und gleichzeitig qualitativ hochwertige PAI-Daten zu beschaffen. Darüber hinaus wurden umfangreiche fachliche sowie technische Maßnahmen zur Verbesserung der Datenqualität sowie Datenverfügbarkeit eingeleitet.

Aufgrund der Art der Geschäftstätigkeit hat die Deka Immobilien keine Mitwirkungsregelungen implementiert.

Die Deka Immobilien unterstützt bzw. beachtet eine Vielzahl an internationalen Standards für verantwortungsvolle Unternehmensführung sowie für Sorgfaltspflichten und die Berichterstattung. Dazu gehören unter anderem die Prinzipien des UN Global Compact sowie der Principles for Responsible Investments (PRI).

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Summary

WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH (LEI: 5299000LASXRAUKW4937) considers principal adverse impacts of its investment decisions on sustainability factors. The present statement is the consolidated statement on principal adverse impacts on sustainability factors of WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds (hereinafter due to group affiliation "Deka Immobilien") on behalf of its investment funds.

This statement on principal adverse impacts on sustainability factors covers the reference period from 1 January 2024 to 31 December 2024.

Principal adverse impacts of investment decisions on sustainability factors (hereinafter also "Principal Adverse Impacts" or "PAI") are understood to mean negative impacts on environment and society associated with Deka Immobilien's investments in companies, sovereigns and supranationals, as well as real estate assets.

The consideration of PAI includes the identification, measurement and prioritization of PAI, as well as measures to mitigate and reduce PAI in the investment processes of Deka Immobilien. All PAI indicators defined in Delegated Regulation (EU) 2022/1288 supplementing the Disclosure Regulation as being applicable to investments in real estate assets are used here (two indicators). According to the regulatory requirement, an additional environment-related PAI indicator is also considered. The additional indicator was selected based on data availability and quality, irreversibility and severity or scope of the negative sustainability impacts, the relevance for the main asset class of real estate and the overall sustainability orientation of Deka Immobilien. The consideration of PAI also included the liquidity investments of the products in the reporting period. The mandatory PAI indicators defined in the Delegated Regulation to the Disclosure Regulation ((EU) 2022/1288) were used (14 indicators for investments in companies, two indicators for investments in countries and supranational organizations). In addition, two further PAI indicators are taken into account, one of which is an environmental PAI indicator and one a social PAI indicator.

Negative sustainability impacts are measured using PAI indicators for all target funds and real estate assets in the investment universe, as far as we are able, to the best of our ability, to obtain data. For this purpose, property information and energy consumption data for self-managed properties are collected independently for the real estate asset class. Consumption data is collected via a standardized query and is transferred to a central database, which enables systematic analysis. An experienced energy consulting company then validates these figures. Implausible data and data gaps are identified and replaced by using specific benchmarks. In addition, the data used to identify PAI are based on publicly available information from issuers (e.g. from annual reports, sustainability reports and databases), internal research performed by Deka and on data as well as ESG ratings from external research and rating agencies.

Two individual PAI target values were set for products with sustainability features and corresponding control mechanisms and measures were defined.

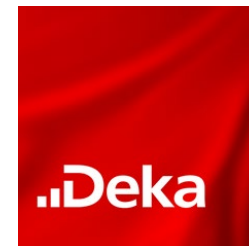
The ability to consider all PAI depends largely on the availability of corresponding information on the market. The required data is not available to a sufficient extent and in the necessary quality for all real estate assets in the funds. Deka Immobilien is constantly working to obtain PAI data that is as complete as possible, while maintaining a high quality. In addition, extensive professional and technical measures were introduced to improve data quality and data availability.

Due to the nature of its business activities, Deka Immobilien has not implemented any rules on cooperation.

Deka Immobilien supports and/or complies with a variety of international standards for responsible corporate governance as well as for due diligence and reporting. These include the principles of the UN Global Compact and the Principles for Responsible Investment (PRI).

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 28.06.2024

## Beschreibung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren

### Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
Klimaindikatoren und andere umweltbezogene Indikatoren					
Treibhausgasemissionen	1. THG-Emissionen	Scope-1-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	11,7	n.a.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades wird angestrebt.
		Scope-2-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	31,0	n.a.	
		Scope-3-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	24.594	n.a.	
		THG-Emissionen insgesamt	24.636	n.a.	
				Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	
				Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	
				Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	
				Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
2. CO <sub>2</sub> -Fußabdruck	CO <sub>2</sub> -Fußabdruck [in t CO <sub>2</sub> pro einer Million EUR investiert]	60,4	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	
3. THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird	THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird [in t CO <sub>2</sub> pro einer Million EUR Umsatz]	797	955	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	
4. Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	Anteil der Investitionen in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	0%	0%	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
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 der gesamten Energiequellen	78,3%	62%	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,71%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades wird angestrebt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
6. Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code A: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code B: Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code C: Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code D: Energieversorgung	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



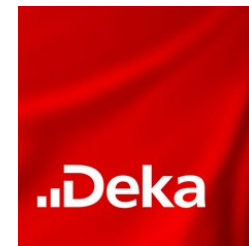
Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code E: Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code F: Baugewerbe/Bau	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code G: Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code H: Verkehr und Luftverkehr	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum	
	Intensität des Energieverbrauchs NACE-Code L: Grundstücks- und Wohnungswesen	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.	
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, sofern sich die Tätigkeiten dieser Unternehmen nachteilig auf diese Gebiete auswirken	0	0	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
Wasser	8. Emissionen in Wasser	Tonnen Emissionen in Wasser, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR verursacht werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%. Da keine Daten vorlagen, konnten keine negativen Auswirkungen festgestellt werden.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades wird angestrebt.
Abfall	9. Anteil gefährlicher und radioaktiver Abfälle	Tonnen gefährlicher und radioaktiver Abfälle, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million	0	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades wird angestrebt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
	EUR erzeugt werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt			Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,61%.	

## Indikatoren in den Bereichen Soziales und Beschäftigung, Achtung der Menschenrechte und Bekämpfung von Korruption und Bestechung

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	0 %	0 %	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
	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	0 %	0 %	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
	UNGC-Grundsätze und OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen eingerichtet haben				
12. Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle	Durchschnittliches unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle bei den Unternehmen, in die investiert wird	16,7%	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 1,2%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades wird angestrebt.
13. Geschlechtervielfalt in den Leitungs- und Kontrollorganen	Durchschnittliches Verhältnis von Frauen zu Männern in den Leitungs- und Kontrollorganen der Unternehmen, in die investiert wird, ausgedrückt als Prozentsatz aller Mitglieder der Leitungs- und Kontrollorgane	19,0%	22,3%	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
14. Engagement in umstrittenen Waffen (Antipersonenminen, Streumunition, chemische und biologische Waffen)	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an der Herstellung oder am Verkauf von umstrittenen Waffen beteiligt sind	0%	0%	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
Umwelt 15. THG-Emissionsintensität	THG-Emissionsintensität der Länder, in die investiert wird [in t CO <sub>2</sub> pro einer Million EUR investiert]	n.a.	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.
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)	n.a. (absolut) n.a. (relativ)	n.a. (absolut) n.a. (relativ)	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0%	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt.

## Indikatoren für Investitionen in Immobilien

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
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	0,004%	0,004%	Erfasst wird der Investitionsanteil der Liegenschaften in den Immobilien-Portfolios, der aktiv in den Abbau, die Lagerung, den Transport oder die Herstellung von fossilen Energieträgern zum Konsum oder Verbrauch durch Dritte involviert ist. Dies sind insbesondere Tankstellen im Sinne von Kraftstoffumschlagplätzen oder Lagereinrichtungen für den Weiterverkauf. Unberücksichtigt bleiben z.B. Gebäude mit Heizöl- oder Gastanks für den unmittelbaren Betrieb von Heizungen im Objekt oder Dieselbehältnisse für Notstromaggregate. Der betroffene Verkehrswertanteil wird im	<p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Anteil der Investitionen in Immobilien, der im Zusammenhang mit der Gewinnung, der Lagerung, dem Transport oder der Herstellung von fossilen Brennstoffen steht, ist bereits marginal, weshalb eine weitere Verbesserung kaum zu erreichen ist. Ziel von Deka Immobilien ist der Erhalt dieses Niveaus.</li> </ul> <p>Maßnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Im Bezugszeitraum erfolgte keine neue Investition in Immobilien mit fossiler Beeinträchtigung.</li> </ul>

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



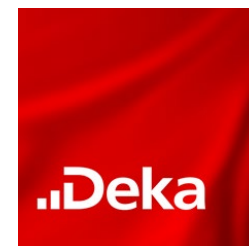
Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Immobilien

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum	
				Rahmen der Verkehrswertfortschreibung durch einen externen Wertgutachter ermittelt. Datenabdeckung: 100%	Geplante Maßnahmen/ Ziele: - Ankauf von Immobilien mit Tankstelle erfolgt weiterhin nur in Ausnahmefällen und unter Abwägung der Gesamtinvestitionsrahmenbedingungen.	
Energieeffizienz	18. Engagement in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	Anteil der Investitionen in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	59%	64%	Als ineffizient gelten nach der aktuellen Gesetzgebung Immobilien, mit Errichtungsdatum a) vor 31.12.2020 , wenn ein Energieausweis der Klasse „C“ oder schlechter vorliegt, b) nach dem 31.12.2020 , wenn ein höheren Primärenergiebedarf als ein Niedrigstenergiegebäude vorliegt.  Die Verkehrswerte dieser Immobilien werden ins Verhältnis aller Verkehrswerte der Investmentvermögen gesetzt, welche den Vorgaben der Richtlinie 2010/31/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden vom 19. Mai 2010 in der jeweils geltenden Fassung („EU-Gebäudeenergieeffizienzrichtlinie“) bzw. der hierauf erlassenen nationalen Rechtsakte der Mitgliedstaaten der EU unterliegen.  Falls in einem Land, welches den Vorgaben der Richtlinie 2010/31/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden vom 19. Mai 2010 in der jeweils geltenden Fassung („EU-Gebäudeenergieeffizienzrichtlinie“) bzw. der hierauf erlassenen nationalen Rechtsakte der Mitgliedstaaten der EU unterliegt, keine Buchstabenskalerung vorliegt (z.B. bei Gewerbeimmobilien in Deutschland), wird eine Überleitung anhand der im BVI abgestimmten Umrechnungsmethode vorgenommen.  Für Produkte, die ausschließlich außerhalb Europas (und damit außerhalb des Geltungsbereichs der EU-Gebäudeenergieeffizienzrichtlinie) investieren, eine ESG Strategie mit	Ziele: - Deka Immobilien strebt eine mittelfristige Verbesserung der Energieineffizienzquote an, hat sich aktuell aber für die Gesamtheit der Sondervermögen keine quantitativen Ziele auf Unternehmensebene gegeben. Konkrete Ziele wurden für die Produkte mit Nachhaltigkeitsmerkmalen definiert, die eine mittelfristige Verbesserung der Gesamtquote begründen.  Maßnahmen: - Modernisierung von Gebäuden und technischen Anlagen mit dem Ziel, die Gesamtenergieeffizienz des Gebäudes zu steigern. - Portfoliomanagement im Sinne des Ankaufs von energieeffizienten Immobilien und Verkauf von energieineffizienten Immobilien.  Geplante Maßnahmen/ Ziele: - Aufgrund der bereits beschriebenen Aufwände zur Verbesserung der Energieineffizienzquote gelten die definierten Ziele und Maßnahmen auch für den kommenden Bezugszeitraum.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Indikatoren für Investitionen in Immobilien

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
				PAI-Indikatoren verfolgen, gelten Immobilien als energieineffizient, die nach ihrem Primärenergiebedarf entweder (i) gemäß jeweils auf sie anwendbaren nationalen Vorschriften, oder (ii) in Ermangelung nationaler Vorschriften nach geeigneten nationalen Standards als energieineffizient einzustufen sind. Soweit weder nationale Vorschriften noch nationale Standards vorhanden sind, gelten solche Immobilien als <i>energieeffizient</i> , die im Vergleich zu ähnlichen Immobilien in einem geeigneten geographischen Vergleichsraum einen Primärenergiebedarf aufweisen, der geringer als der von 75% der Immobilien in der Vergleichsgruppe (z.B. durch das Label Energy Star) ist. Datenabdeckung: 100%	

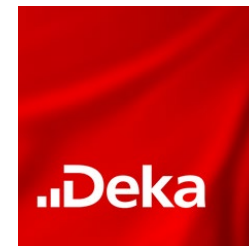
## Weitere Indikatoren für die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren

### Zusätzliche Indikatoren für Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum	
Wasser, Abfall und Materialemissionen (Tabelle 2, EU-2022/1288)	8. Engagement in Gebieten mit hohem Wasserstress	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, deren Standorte in Gebieten mit hohem Wasserstress liegen und keine Wasserbewirtschaftungsmaßnahmen umsetzen	0%	0%	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 2,79%.	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht berücksichtigt. Es kam zu keinen negativen Auswirkungen auf Gebiete mit hohem Wasserstress.
Menschenrechte (Tabelle 3,	9. Anzahl der Fälle von schwerwiegenden	Gewichteter Durchschnitt der Fälle von schwerwiegenden	0	n.a.	Der Anteil der Investitionen, für die dieser Indikator relevant ist, beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen	Die Gesellschaft ist verpflichtet, Liquidität in ihren Immobilienfonds zur Steuerung vorzuhalten. Die Anlage dieser Liquidität erfolgt z.B. in Bankguthaben, Termingeldern und Anleihen. Die Indikatoren für Investitionen in Unternehmen werden bei den Investitionsentscheidungen nicht

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Zusätzliche Indikatoren für Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
EU-2022/1288)	genden Menschenrechtsverletzungen und sonstigen Vorfällen	Menschenrechtsverletzungen und sonstigen Vorfällen im Zusammenhang mit Unternehmen, in die investiert wird		2,79%. Der Anteil der durch Daten abgedeckten Investitionen beträgt im Verhältnis zum Fondsvermögen 0,23%.	berücksichtigt. Eine Steigerung des Datenabdeckungsgrades und der Datenqualität wird angestrebt.

## Zusätzliche Indikatoren für Immobilien, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum	
Energieverbrauch (Tabelle 2, EU-2022/1288)	19. Intensität des Energieverbrauchs	Energieverbrauch der Immobilien in GWh pro Quadratmeter	171 kWh/m <sup>2</sup> , das entspricht 0,0002 GWh/m <sup>2</sup>	175 kWh/m <sup>2</sup> , das entspricht 0,0002 GWh/m <sup>2</sup>	<p>Energieverbrauchsintensität von Immobilien, gemessen am Energieverbrauch des Gesamtimmobilienbestandes in GWh pro Quadratmeter Energiebezugsfläche, bezogen auf die von Deka Immobilien gemessenen und plausibilisierten Energieverbräuche (wie z.B. Verbräuche der zentralen Heizungs- und Kühlanlagen, zentrale Beleuchtung, Mieterverbräuche im Rahmen objektüblicher Nutzung).</p> <p>Der Energieverbrauch basiert auf erfassten Verbrauchsdaten (digitale oder manuelle Erfassung) oder auf den Verbrauchsdaten gemäß den Abrechnungen der Energielieferanten.</p> <p>Die Erfassung der Verbrauchsdaten erfolgt über eine standardisierte Abfrage, wodurch eine systematische Auswertung ermöglicht wird. Anschließend werden diese Verbrauchsinformationen durch ein etabliertes Energieberatungsunternehmen validiert. Nicht plausible Daten und Datenlücken werden identifiziert und durch Daten aus Energieausweisen oder durch branchenübliche Benchmarkwerte ersetzt.</p> <p>Anschließend erfolgt durch das Energieberatungsunternehmen eine Klima- und Leerstandsvereinigung.</p>	<p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Durch die Aufnahme ökologischer Merkmale in den ESG-Strategien der Artikel 8 Produkte, insbesondere die Ausrichtung der Portfolios am CRREM Pfad, wird auch eine kontinuierliche Verbesserung der Energieverbrauchsintensität fokussiert. Deka Immobilien hat keinen quantitativen Zielwert für die Gesamtheit der Sondervermögen festgelegt, gleichwohl kann ein solcher Wert aus den Zielvorgaben abgeleitet werden.</li> </ul> <p>Maßnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modernisierung von Gebäuden und technischen Anlagen mit dem Ziel, die Gesamtenergieeffizienz des Gebäudes zu steigern.</li> <li>- Einsatz einer intelligenten Gebäudesteuerung, die mittels digitalem Zwilling und meteorologischen Daten einen optimierten, ressourcenschonenden Betrieb ermöglicht.</li> <li>- Portfoliomanagement im Sinne von vermehrten Ankauf von energieeffizienten Immobilien und Verkauf von energieineffizienten Immobilien.</li> </ul>

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Zusätzliche Indikatoren für Immobilien, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
				<p>Diese Bereinigung ist notwendig, um außergewöhnlich hohe, ebenso wie außergewöhnlich niedrige Verbräuche etwa aufgrund von außerordentlich milden oder extremen Wetterperioden oder aufgrund von Leerständen auszugleichen. So wird eine bessere Vergleichbarkeit über den Zeitablauf gewährleistet.</p> <p>Aufgrund der unterschiedlichen Ablesezeitpunkte der Energiestände in den Immobilien, erfolgt die Erfassung der Energieverbräuche mit zeitlichem Versatz. Vor diesem Hintergrund werden die Verbrauchs- und Emissionsdaten für das jeweils vorangegangene Jahr, in diesem Fall das Kalenderjahr 2023, ermittelt und auf den aktuellen Immobilienbestand in 2024 angewandt.</p> <p>Im vorliegenden Bericht sind 47% der Daten selbst erfasst, 14% der Daten wurden aus Vorjahreswerten oder Energieausweisen u.ä. berechnet und 39% der Daten fehlten, weshalb Benchmarks herangezogen wurden.</p>	<p>Geplante Maßnahmen/ Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aufgrund der bereits beschriebenen Aufwände zur Verbesserung der Energieineffizienzquote gelten die definierten Ziele und Maßnahmen auch für den kommende Berichtszeitraum.</li> </ul>

## Informationen zu sonstigen nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren, die zur Ermittlung und Bewertung zusätzlicher wichtiger nachteiliger Auswirkungen von Finanzierungen von auf einen Nachhaltigkeitsfaktor gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe c herangezogen werden

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2024]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Bezugszeitraum
-	-	-	-	-	-

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

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

Das Thema Nachhaltigkeit ist in der Geschäftsstrategie der Deka-Gruppe verankert. Die Deka-Gruppe vertritt ein ganzheitliches Nachhaltigkeitsverständnis, das sowohl Klima und Umweltaspekte (E) als auch soziale Kriterien (S) und Maßstäbe für eine gute Unternehmensführung (G) umfasst. Nachhaltigkeit wird dabei als dauerhafter Prozess zur Integration von ESG-Kriterien in das Geschäftsmodell verstanden – und betrifft neben dem Kundengeschäft auch die eigene Organisation sowie das öffentliche Wirken. In ihrer Rolle als Vermögensverwalter bietet die Deka-Gruppe ihren Kunden zum einen ein breites Angebot an Anlagelösungen mit Nachhaltigkeitsmerkmalen: Dies reicht von der Berücksichtigung von Nachhaltigkeitsrisiken und negativen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren, über die systematische Integration von ESG-Kriterien in der Anlagepolitik, bis hin zum wirkungsbezogenen Investieren. Zum anderen fordert die Deka-Gruppe von ihren Interessensgruppen die Einhaltung von ESG-Kriterien ein und verfolgt als aktiver Investor das Ziel auf ihre Interessensgruppen derart einzuwirken, dass negative Einflüsse auf Umwelt und Gesellschaft möglichst minimiert werden. Die Geschäftsstrategie wird vom Vorstand erstellt, verabschiedet und dem Verwaltungsrat wie auch der Aufsicht gegenüber kommuniziert. Die Geschäftsstrategie wird einer jährlichen Untersuchung unterzogen und falls erforderlich aktualisiert. Strategische und koordinative (Querschnitts-) Themen mit Bezug zu Nachhaltigkeit werden in zentraler Funktion, dem „Strategischen ESG-Management“, gesteuert. Die Geschäftsstrategie stellt ein Rahmenwerk für die gruppenweite Ambition dar und wird von der Deka Immobilien für die Gesellschaft operationalisiert. Die Übersetzung und Umsetzung der strategischen Zielsetzungen erfolgt dezentral auf Ebene der einzelnen Bereiche und Einheiten.

Die Geschäftsführung der Deka Immobilien hat die in diesem Abschnitt beschriebene Strategien zu Feststellung, Priorisierung und zum Umgang mit den PAI in den Investitionsprozessen erstmalig am 22.06.2021 genehmigt. Da die regulatorischen Vorgaben zur Berücksichtigung der PAI noch im Laufe des Jahres 2022 weiter konkretisiert wurden, sowie zahlreiche Auslegungsfragen in Klärung waren, wurde die Policy zur Berücksichtigung der PAI im Berichtsjahr 2022 fortlaufend angepasst und weiterentwickelt. Die sich hieraus ergebenden Änderungen wurden formell erst mit Fertigstellung des ersten PAI Berichts am 20.06.2023 genehmigt, auch wenn diese in Abstimmung mit der Geschäftsführung bereits im Jahr 2022 angewandt wurde.

Die Erarbeitung der Strategien zur Feststellung und Bewertung sowie die Definition der Maßnahmen zum Umgang mit den PAI sowie deren regelmäßige Überprüfung auf Aktualität und ggf. Anpassung liegt im Verantwortungsbereich der Organisationseinheit „Nachhaltigkeitsmanagement AMI“, die der Abteilung „Nachhaltigkeit und Governance“ zugeordnet ist. Die Verantwortung für die Festlegung der Strategien zur Berücksichtigung der PAI auf Unternehmensebene obliegt der Geschäftsführung. Sie werden regelmäßig auf Aktualität überprüft und bei Bedarf angepasst. Dies beinhaltet die Beobachtung der regulatorischen Entwicklungen, die Prüfung der Wirksamkeit aktueller Maßnahmen und Einführung weiterer Maßnahmen zum Umgang mit den PAI.

Die Strategien zum Umgang mit den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren umfassen die Feststellung und Messung, Gewichtung und daraus abgeleitete Definition von Maßnahmen zur Begrenzung und Reduzierung der PAI. Gemäß der regulatorischen Anforderung werden unter den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen diejenigen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen verstanden, die negative Auswirkungen auf die Nachhaltigkeitsfaktoren haben. Diese beziehen sich auf Umwelt-, Sozial- und Arbeitnehmerbelange, die Achtung der Menschenrechte und die Bekämpfung von Korruption und Bestechung.

Zur Feststellung der nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren, die mit den Investitionsentscheidungen von Deka Immobilien im Rahmen der Finanzportfolioverwaltung verbunden sind, werden Indikatoren aus der Delegierten Verordnung (EU) 2022/1288 herangezogen. Diese unterscheidet zwischen verpflichtenden Indikatoren für nachteilige Auswirkungen („verpflichtende PAI-Indikatoren“), und zusätzlichen Indikatoren für nachteilige Auswirkungen, die für den jeweiligen Finanzmarktteilnehmer wichtig sind („zusätzliche PAI-Indikatoren“). Als Immobilien-KVG sind alle verpflichtenden PAI-Indikatoren (Indikatoren 17 und 18 im Abschnitt „Beschreibung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren“) für Investitionen in Immobilien berücksichtigt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

Zudem wird ein weiterer umweltbezogener Indikator berichtet. Die Auswahl des zusätzlichen Indikators erfolgte auf Basis der Datenverfügbarkeit und -qualität, der Irreversibilität und Schwere bzw. Tragweite der negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen, der Relevanz für die Assetklassen sowie der Komplementarität zu den verpflichtenden Indikatoren. Deka Immobilien hat für sämtliche Finanzprodukte eine relative Bewertung der einzelnen Wahlindikatoren zueinander durchgeführt. Die Energieverbrauchsintensität hat sich von diesen Wahlindikatoren für die Nachhaltigkeitsberichtserstattung der Deka Immobilien als am besten geeignet erwiesen, da Deka Immobilien in ihrer Nachhaltigkeitsstrategie neben der Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen auch die Gebäudeeffizienz konsequent verbessern möchte. Hier zeigt sich der Energieverbrauch als der am besten geeignete Indikator zur Verfolgung beider Ziele. Im Hinblick auf die übrigen Wahlindikatoren für den Immobilienbereich hat die Bewertung durch die Deka Immobilien ergeben, dass sowohl deren Eintrittswahrscheinlichkeiten, als auch deren Wirkung bei den hier relevanten Assets im Vergleich zum Energieverbrauch eher als niedrig eingeschätzt werden.

Der Fokus in der Berücksichtigung der PAI liegt als Immobilien-KVG auf den verpflichtenden PAI Indikatoren für Immobilien (Quote der Investitionen in Immobilien, welche der Lagerung, dem Transport, dem Abbau oder der Verarbeitung von fossilen Energieträgern dienen und der Energieineffizienzquote). Eine Gewichtung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren erfolgt nicht nur bei der Auswahl der zusätzlichen PAI-Indikatoren, sondern auch bei der Definition von Maßnahmen zum Umgang mit den PAI. Auch hier wird die Datenverfügbarkeit und -qualität sowie die Irreversibilität und Schwere bzw. Tragweite der negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen und die generelle Nachhaltigkeitsausrichtung der Gesellschaft (z.B. Ausrichtung auf CO<sub>2</sub>-Neutralität) berücksichtigt. Zudem wird das Ambitionsniveau der Produkte in Bezug auf Nachhaltigkeit (Produkte mit Nachhaltigkeitsmerkmale vs. Produkte ohne Nachhaltigkeitsmerkmale) und die Umsetzbarkeit für die Anlagestrategie einbezogen. Zusätzlich wurden die PAI für Liquiditätsanlagen der Produkte berücksichtigt. Hierbei wurden die in der Delegierten Verordnung zur Offenlegungsverordnung ((EU) 2022/1288) definierten, verpflichtenden PAI Indikatoren herangezogen (14 Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, 2 für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen). Darüber hinaus werden zwei weitere PAI-Indikatoren berücksichtigt, davon ein umweltbezogener PAI-Indikator und ein sozialer PAI-Indikator.

Die Messung der negativen Nachhaltigkeitsauswirkungen erfolgt anhand der für den jeweiligen Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen vorgegebenen Messgröße für alle Immobilien im Anlageuniversum, soweit Daten unter vertretbarem Aufwand beschafft werden können.

## Finanzprodukte ohne Nachhaltigkeitsmerkmale

Deka Immobilien bezieht im Rahmen ihres Investmentprozesses (Sorgfaltsprüfungsverfahren) die relevanten finanziellen und nicht finanziellen Risiken in ihre Anlageentscheidung mit ein und bewertet diese, soweit möglich, fortlaufend. Dabei werden neben relevanten Nachhaltigkeitsrisiken auch die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen einer Investitionsentscheidung auf Nachhaltigkeitsfaktoren als Bewertungsfaktoren, jedoch nicht als verbindlicher Teil der Anlagestrategie berücksichtigt. Eine Steuerung der PAI erfolgt dabei nicht.

## Finanzprodukte mit Nachhaltigkeitsmerkmalen

- Vor jeder Investitionsentscheidung zum Erwerb einer Immobilie werden im Rahmen des Investitionsprozesses die Auswirkungen der beabsichtigten Investition auf die berücksichtigten (PAI) untersucht und anhand der zu ihrer Bestimmung festgelegten Nachhaltigkeitsindikatoren bemessen.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



**Veröffentlicht am 30.06.2025**

Für die verpflichtenden PAI-Indikatoren (Indikatoren 17 und 18) sind bei der Investition in Immobilien im Rahmen der ESG-Strategie des jeweiligen Finanzproduktes Mindestausschlüsse dergestalt festgelegt, dass maximal eine bestimmte Quote der Investitionen in Immobilien des jeweiligen Sondervermögens den jeweiligen nachteiligen Indikator aufweisen darf (die Indikatoren für die verpflichtenden PAI-Indikatoren für Immobilien sind keine quantitativen Werte, sondern können nur vorliegen oder nicht („Ja“ / „Nein“)).

Die Möglichkeit zur Berücksichtigung aller PAI hängt maßgeblich von der Verfügbarkeit entsprechender Informationen im Markt ab. Nicht für alle Immobilien und Liquiditätsanlagen des Sondervermögens sind die benötigten Daten in ausreichendem Umfang und in der erforderlichen Qualität vorhanden.

Einschränkungen zur Verfügbarkeit von benötigten Daten und angewandte Methoden zum Füllen von Datenlücken sind im Abschnitt „Beschreibung der wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren“ oben in der Tabellenspalte „Erläuterung“ zu den jeweiligen PAI-Indikatoren beschrieben.

Deka Immobilien arbeitet weiterhin intensiv daran, möglichst vollständige und gleichzeitig qualitativ hochwertige PAI-Daten zu beschaffen.

Darüber hinaus wurden alle fachlichen sowie technischen Maßnahmen mit den zur Verfügung stehenden Mitteln getroffen, die mit einer Verbesserung der Datenqualität sowie Datenverfügbarkeit einhergehen. Dazu gehören:

- Hochrechnung aus vorhandenen Verbrauchsdaten oder Ableitung aus anderen Quellen wie bspw. Energieausweisen (in 14% des Energieverbrauchs)
- Benchmark werden vom externen Energieberatungsunternehmen pom+ Consulting AG geliefert und basieren auf DGNB IWU Energiebenchmarks (39% des Energieverbrauchs)
- Qualitätssicherung durch externen Berater

Bei der Verwendung von Benchmarkwerten können die spezifischen Gegebenheiten der Objekte nicht berücksichtigt werden und die Werte ggf. günstiger oder auch ungünstiger ausfallen, als es den Tatsachen entspricht. Es ist derzeit noch nicht möglich, die von Dritten gemachten Angaben zu überprüfen. Wir messen und publizieren die Qualität der Daten und streben an die Datenqualität in den nächsten Jahren kontinuierlich zu verbessern.

## Mitwirkungspolitik

Aufgrund der Art der Geschäftstätigkeit hat die Deka Immobilien 2024 keine Investitionen getätigt, bei denen eine Mitwirkungspolitik möglich gewesen wäre. Bei der Auswahl von relevanten liquiden Finanzprodukten werden dennoch grundsätzlich hohe Anforderungen an die Nachhaltigkeitsaspekte gestellt.

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Bezugnahme auf international anerkannte Standards

Die Prinzipien einer verantwortungsvollen Unternehmensführung sind fest in der Deka-Gruppe verankert. Der Ethikkodex der Deka-Gruppe dient als Kodex für verantwortungsvolle Unternehmensführung für alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Führungskräfte, Vorstandsmitglieder und für alle, die im Namen der Deka-Gruppe agieren. Er schafft einen verbindlichen Orientierungsrahmen für verantwortungsvolles Handeln und stellt sicher, dass alle ethisch und moralisch korrekt auftreten und handeln. Der Ethikkodex definiert Leitlinien und Grundsätze in Bezug auf die Integrität, Professionalität, Verantwortung, Vertrauen, Kollegialität, Compliance, Nachhaltigkeit, Respekt und Konsequenz im Umgang mit Verstößen.

Die Deka Immobilien unterstützt bzw. beachtet eine Vielzahl an internationalen Standards für verantwortungsvolle Unternehmensführung sowie für Sorgfaltspflichten und Berichterstattung.

Die Unternehmen der Deka-Gruppe unterstützen die Prinzipien des UN Global Compact. Dieser umfasst 10 Prinzipien aus den Bereichen Menschenrechte & Arbeitsnormen, Umwelt & Klima sowie Korruption. Indem sich Deka Immobilien zu den Prinzipien bekennt, verpflichtet sie sich im Rahmen einer verantwortungsvollen Unternehmensführung, die Menschen- und Arbeitsrechte einzuhalten, die Umwelt zu schützen und Korruption und Bestechung zu bekämpfen. Die Überprüfung der Konformität wird jährlich durch ein Assessment vorgenommen. Weitere Informationen findet man unter: <https://unglobalcompact.org/participation/report/cop>.

Deka Immobilien hat sich zudem zu den Principles for Responsible Investment (PRI) verpflichtet, erkennt den Deutschen Nachhaltigkeitskodex an und richtet ihr Handeln danach aus. Die Bewertung der Einhaltung der Prinzipien für verantwortliches Investieren wird durch die Investoreninitiative PRI vorgenommen. Die Bewertungskriterien sind im jährlichen Bericht unter <https://www.unpri.org/signatories/reporting-and-assessment/public-signatory-reports> einsehbar. Diese werden ergänzt durch Immobilien-Compliance-Regeln von Deka Immobilien.

Im Rahmen ihrer Tätigkeit als Immobilien KVG erwartet die Deka Immobilien von den Unternehmen, mit denen sie zusammenarbeitet, die Anwendung von Verfahrensweisen guter Unternehmensführung durch die Einhaltung von Menschen- und Arbeitsrechten, die Beachtung von Umweltstandards und die Bekämpfung von Korruption unter Orientierung an den Prinzipien des UN Global Compact sowie den OECD-Leitsätzen für multinationale Unternehmen.

Deka Immobilien verwendet ein zukunftsorientiertes Klimaszenario, welches nach dem Pariser Klimaabkommen die Klimaerwärmung bezogen auf das vorindustrielle Niveau auf maximal 2°C beschränken will. Dafür wurde in den ESG-Strategie-Produkten eine Ausrichtung der Portfolios an einem entsprechenden Dekarbonisierungszielpfad festgelegt. Als Tool wird hierfür der Carbon Risk Real Estate Monitor genutzt. Weitere Informationen findet man unter [www.crrem.org](http://www.crrem.org).

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Historischer Vergleich

### Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2022]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Auswirkungen [Jahr 2024]	
<b>Klimaindikatoren und andere umweltbezogene Indikatoren</b>					
Treibhausgasemissionen	1. THG-Emissionen	Scope-1-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	n.a.	n.a.	11,7
		Scope-2-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	n.a.	n.a.	31,0
		Scope-3-Treibhausgasemissionen [in t CO <sub>2</sub> ]	n.a.	n.a.	24.594
		THG-Emissionen insgesamt	n.a.	n.a.	24.636
	2. CO <sub>2</sub> -Fußabdruck	CO <sub>2</sub> -Fußabdruck [in t CO <sub>2</sub> pro einer Million EUR investiert]	n.a.	n.a.	60,4
	3. THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird	THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird [in t CO <sub>2</sub> pro einer Million EUR Umsatz]	n.a.	955	797
4. Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	Anteil der Investitionen in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	n.a.	0%	0%	
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 der gesamten Energiequellen	n.a.	62%	78%	
6. Intensität des Energieverbrauchs	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren	NACE A: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE B: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE C: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE D: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE E: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE F: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE G: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE H: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant. NACE L: Dieses PAI ist für Investitionen in den Finanzdienstleistungssektor nicht relevant.			

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

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, sofern sich die Tätigkeiten dieser Unternehmen nachteilig auf diese Gebiete auswirken	n.a.	0%	0%
Wasser	8. Emissionen in Wasser	Tonnen Emissionen in Wasser, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR verursacht werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt	n.a.	n.a.	n.a.
Abfall	9. Anteil gefährlicher und radioaktiver Abfälle	Tonnen gefährlicher und radioaktiver Abfälle, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR erzeugt werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt	n.a.	n.a.	0%
<b>Indikatoren in den Bereichen Soziales und Beschäftigung, Achtung der Menschenrechte und Bekämpfung von Korruption und Bestechung</b>					
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	n.a.	0%	0%
	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	n.a.	0%	0%
	12. Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle	Durchschnittliches unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle bei den Unternehmen, in die investiert wird	n.a.	n.a.	16,7%

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

13. Geschlechtervielfalt in den Leitungs- und Kontrollorganen	Durchschnittliches Verhältnis von Frauen zu Männern in den Leitungs- und Kontrollorganen der Unternehmen, in die investiert wird, ausgedrückt als Prozentsatz aller Mitglieder der Leitungs- und Kontrollorgane	n.a.	22,3%	19,0%
14. Engagement in umstrittenen Waffen (Antipersonenminen, Streumunition, chemische und biologische Waffen)	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an der Herstellung oder am Verkauf von umstrittenen Waffen beteiligt sind	n.a.	0%	0%

## Indikatoren für Investitionen in Staaten und supranationale Organisationen

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2022]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Auswirkungen [Jahr 2024]	
Umwelt	15. THG-Emissionsintensität	THG-Emissionsintensität der Länder, in die investiert wird [in t CO2 pro einer Million EUR investiert]	n.a.	n.a.	n.a.
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)	n.a.	n.a. (absolut)	n.a. (absolut)
			n.a.	n.a. (relativ)	n.a. (relativ)

## Indikatoren für Investitionen in Immobilien

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2022]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Auswirkungen [Jahr 2024]	
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	0,004%	0,004%	0,004%
Energieeffizienz	18. Engagement in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	Anteil der Investitionen in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	67,1%	64%	59%

# Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren.

**Finanzmarktteilnehmer** WestInvest Gesellschaft für Investmentfonds mbH, LEI:5299000LASXRAUKW4937



Veröffentlicht am 30.06.2025

## Zusätzliche Indikatoren für Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2022]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Auswirkungen [Jahr 2024]	
Wasser, Abfall und Materialemissionen (Tabelle 2, EU-2022/1288)	8. Engagement in Gebieten mit hohem Wasserstress	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, deren Standorte in Gebieten mit hohem Wasserstress liegen und keine Wasserbewirtschaftungsmaßnahmen umsetzen	n.a.	0%	0%
Menschenrechte (Tabelle 3, EU-2022/1288)	9. Anzahl der Fälle von schwerwiegenden Menschenrechtsverletzungen und sonstigen Vorfällen	Gewichteter Durchschnitt der Fälle von schwerwiegenden Menschenrechtsverletzungen und sonstigen Vorfällen im Zusammenhang mit Unternehmen, in die investiert wird	n.a.	n.a.	0

## Zusätzliche Indikatoren für Unternehmen, in die investiert wird

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen [Jahr 2022]	Auswirkungen [Jahr 2023]	Auswirkungen [Jahr 2024]	
Energieverbrauch (Tabelle 2, EU-2022/1288)	19. Intensität des Energieverbrauchs	Energieverbrauch der Immobilien in GWh pro Quadratmeter	173 kWh/m <sup>2</sup> entspricht 0,0002 GWh/m <sup>2</sup>	175 kWh/m <sup>2</sup> entspricht 0,0002 GWh/m <sup>2</sup>	171 kWh/m <sup>2</sup> entspricht 0,0002 GWh/m <sup>2</sup>

## Änderungshistorie

Datum	Version	Inhalt bzw. Änderung
30.06.2025	3.0	▪ Erstellung „Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Nachhaltigkeitsauswirkungen“ für das Kalenderjahr 2024
28.06.2024	2.0	▪ Erstellung „Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Nachhaltigkeitsauswirkungen“ für das Kalenderjahr 2023
30.06.2023	1.0	▪ Ersterstellung „Erklärung zu den wichtigsten nachteiligen Nachhaltigkeitsauswirkungen“ für das Kalenderjahr 2022