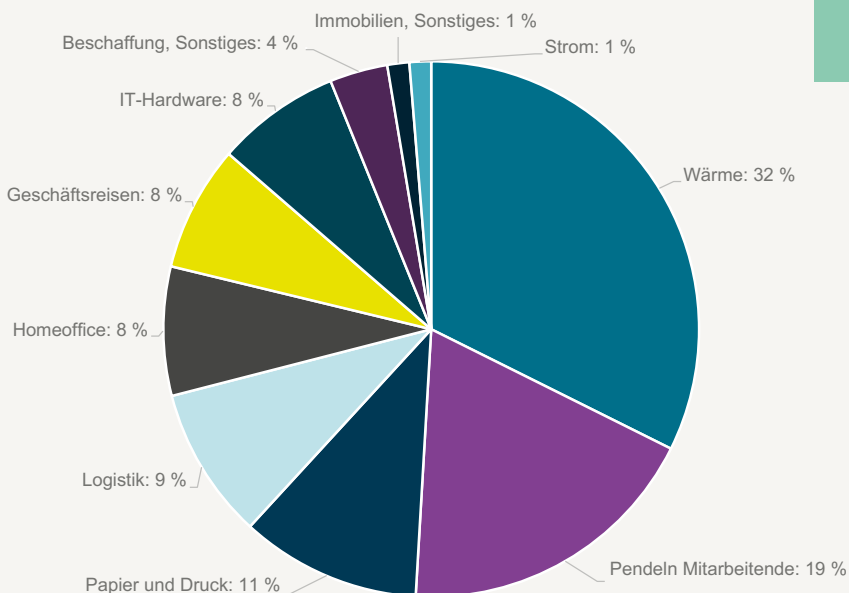


Der CO₂-Fußabdruck der TK

Die TK ermittelt jährlich ihren CO₂-Fußabdruck. Die Aufstellung dient dazu, wesentliche Reduktionshebel zu identifizieren sowie Ziele und Maßnahmen abzuleiten. Enthalten sind Scope-1-, Scope-2- und relevante Scope-3-Emissionen.

Verteilung nach relevanten Emissionsquellen



CO₂-Fußabdruck 2023:
rund 26.900 Tonnen CO₂e

Entwicklung über die Zeit

- Der CO₂-Fußabdruck ist 2023 gegenüber 2022 (rd. 24.200 Tonnen) leicht gestiegen, ist aber deutlich kleiner als 2021 (rd. 38.800 Tonnen).
- Die Reduktion wurde vorrangig durch die Umstellung auf Ökostrom erreicht.
- Dabei sind die CO₂-Fußabdrücke der vergangenen Jahre aufgrund der Besonderheiten der „Corona-Jahre“ nicht repräsentativ und daher nicht direkt mit 2023 vergleichbar.
- Weitere Schwankungen entstehen durch externe Faktoren wie Energieeinsparverordnungen oder größere Beschaffungen, die zum Beschaffungszeitpunkt berücksichtigt, aber über mehrere Jahre genutzt werden.

Mehr Informationen zu Zielen und Maßnahmen der TK zur CO₂-Reduktion finden sich im [Nachhaltigkeitsbericht](#) ↗

Verteilung nach „Scopes“



■ Scope 1 ■ Scope 2 ■ Scope 3

Scope 1 Direkte THG-Emissionen aus der Verbrennung fossiler Brenn- und Treibstoffe (z. B. Heizen mit Gas, Öl)

Scope 2 Indirekte THG-Emissionen aus dem Zukauf von Strom, Wärme oder Dampf

Scope 3 Indirekte THG-Emissionen entlang der vor- und nachgelagerten Wertschöpfungskette (z. B. Beschaffungen, Dienstleistungen)

Wie wird der CO₂-Fußabdruck ermittelt?

- Der CO₂-Fußabdruck einer Organisation zeigt den Ausstoß an Treibhausgasen, umgerechnet in CO₂-Äquivalente (CO₂e).
- Die Erstellung des CO₂-Fußabdrucks der TK erfolgt nach dem Greenhouse Gas (GHG) Protocol.
- Betrachteter Zeitraum ist das vergangene Kalenderjahr (01.01.-31.12.).
- Wo vorhanden, werden Verbrauchs- und Aktivitätsdaten genutzt, andernfalls werden Hochrechnungen vorgenommen.
- Die Qualität der Datenbasis wird dabei laufend verbessert.
- Die TK erstellt den Fußabdruck selbst mithilfe eines etablierten Software-Tools.

Details zu den Emissionsquellen

Wärme: Heizenergieverbrauch der Eigen- und Mietimmobilien

Pendeln Mitarbeitende: Ermittelt anhand der Anwesenheit der Mitarbeitenden in den Dienststellen und einer Anfahrtspauschale

Papier und Druck: Interner Papierverbrauch und externe Druckaufträge

Logistik: Ein- und Ausgang von Waren sowie Briefversand

Homeoffice: Pauschalen für Strom- und Wärmeverbrauch durch die Tätigkeit im Homeoffice

Geschäftsreisen: Geschäftsfahrten, -flüge, Hotelübernachtungen und Fuhrpark

IT-Hardware: Ermittelt anhand von Emissionsdaten eingekaufter IT-Geräte

Beschaffung, Sonstiges: Bezug von Möbeln, Waren für die Kantine, Werbemitteln u. a.

Immobilien, Sonstiges: Nutzung von KWK-Brennstoffen, Kälte- und Klimaanlage

Strom: Stromverbrauch in Eigen- und Mietimmobilien inkl. Rechenzentrum (seit 2022 Bezug von Ökostrom)

Hinweise: Angaben z. T. inklusive TKgesundheit GmbH; nicht enthalten: Errichtung des Erweiterungsbaus an der Unternehmenszentrale in Hamburg

Ihr Kontakt zum TK-Nachhaltigkeitsmanagement

Wir freuen uns über Ihr Interesse, Ihre Anregungen und Fragen. Schreiben Sie uns gerne eine E-Mail und informieren Sie sich auf unserer Website.

nachhaltigkeit@tk.de
tk.de/nachhaltigkeit

Besuchen Sie uns auch auf:

