

Zertifikat

Corporate Carbon Footprint (CCF)

Unternehmen: Elsässer Filtertechnik GmbH, Nufringen

Bilanzjahr: 2022

Das **Steinbeis-Beratungszentrum climate solution** hat eine individuelle CO₂-Bilanz, auch als Corporate Carbon Footprint (CCF) bekannt, des genannten Unternehmens für das angegebene Bilanzjahr in Anlehnung an die Richtlinien des **Greenhouse Gas Protocol - Corporate Accounting & Reporting Standard** (GHG Protocol) erstellt.

Gewählter Bilanzierungsansatz (organisatorische Systemgrenze): **operativer Kontrollansatz**

Die Geschäftsaktivitäten verursachten Treibhausgas-Emissionen in Höhe von:

130,6 t CO₂-Äquivalent

Im Zuge der Bilanzierung wurden folgende Emissionsquellen berücksichtigt:

Pflicht: Scope 1 Scope 2 Market-based-Methode Location-based-Methode

Optional: Scope 3 (vorgelagerte & nachgelagerte Aktivitäten)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Eingekaufte Waren/Güter | <input type="checkbox"/> Nachgelagerter Transport und Verteilung |
| <input type="checkbox"/> Eingekaufte Dienstleistungen | <input type="checkbox"/> Weiterverarbeitung verkaufter Zwischenprodukte |
| <input type="checkbox"/> Kapitalgüter | <input type="checkbox"/> Gebrauch verkaufter Produkte |
| <input type="checkbox"/> Brennstoff- und energiebezogene Emissionen | <input type="checkbox"/> Entsorgung und Recycling verkaufter Produkte |
| <input type="checkbox"/> Vorgelagerter Transport und Verteilung | <input type="checkbox"/> Leasinggegenstände der nachgelagerten Wertschöpfungskette |
| <input type="checkbox"/> Abfallaufkommen im Unternehmen (inkl. Abwasser) | <input type="checkbox"/> Franchise-Betriebe |
| <input type="checkbox"/> Geschäftsreisen (inkl. Hotelübernachtungen) | <input type="checkbox"/> Investitionen |
| <input type="checkbox"/> Berufsverkehr der Mitarbeiter*innen | |
| <input type="checkbox"/> Leasinggegenstände der vorgelagerten Wertschöpfungskette | |

Quellen der verwendeten Emissionsfaktoren:

Datenbank der DEFRA (Department for Environment, Food and Rural Affairs), Deutsches Umweltbundesamt (UBA), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA), GEMIS (Globales Emissions-Modell), ProBas (Prozessorientierte Basisdaten für Umweltmanagementsysteme), gegebenenfalls weitere spezifische Emissionsfaktoren (z.B. für den Strommix)

Stuttgart, den 19.07.2023