

BRABOTECH AANNEMINGSBEDRIJF B.V. heeft inzicht in CO2

Binnen Brabotech staat duurzaamheid hoog op de agenda. In dat kader heeft Brabotech haar eigen CO2 uitstoot voor 2023 berekend. Brabotech wil met deze carbon footprint inzicht krijgen en derden inzicht geven in het effect van haar activiteiten op de CO2 problematiek.

Om de carbon footprint te bepalen van Brabotech zijn gegevens verzameld over alle soorten emissie, op basis van deze gegevens en de conversiefactoren worden de hoeveelheden CO2 bepaald.

Brabotech zet zich in om de doelstelling van een reductie van 7,71% in 2028 te realiseren (t.o.v. 2023).

Hierbij zijn onze (deel-) reductiedoelstellingen voor de komende jaren:

Jaar	Reductie	Totaal
2024	4,4%	4,4%
2025	0,8%	5,2%
2026	0,8%	6,0%
2027	0,8%	6,8%
2028	0,8%	7,71%

De meest recente ontwikkeling is dat de vrachtwagen Iveco Stralis (2008) vervangen is door een Volvo (EURO 6). Deze vrachtwagen heeft een zuinigere motor, waardoor we hopen de uitstoot te verminderen. De komende jaren worden ook diverse bussen vervangen door exemplaren met zuinigere motoren, waarbij steeds wordt beoordeeld ofdat een elektrische variant tot de mogelijkheden behoort.

We houden u op de hoogte van de CO2 ontwikkelingen binnen Brabotech Aannemingsbedrijf B.V.



Nieuwsbrief 03 inzicht in CO2 (2024-Q4)

Datum : 8 oktober 2024

Brabotech bestaat uit Brabotech Holding B.V., Brabotech Materieel B.V., Brabotech Vastgoed B.V., Brabotech Beheer B.V. en Brabotech Aannemingsbedrijf B.V.

