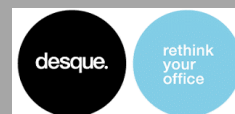


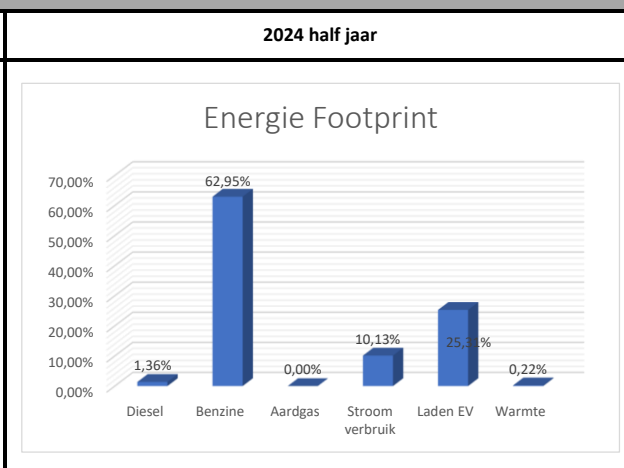
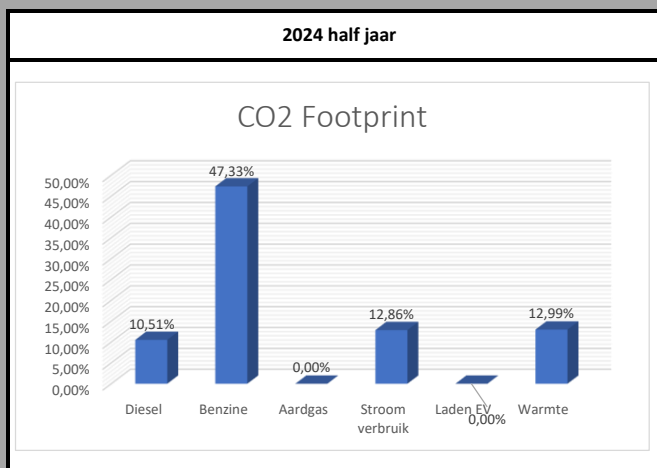
CO2 en Energie Footprint

Bedrijfsnaam:	Desque
Datum	30-9-2024
Inventarisatiejaar	2024 half jaar
Wegingsmethode	FTE
Projecten met voordeel	Nee
Aantal vestigingen	2



	Type	hoeveelheid	eenheid	CO2 factor	Ton CO2	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
CO2 Scope 1	Diesel	913,22	Liter	3,256	2,97	10,51%	16,36	28,28
	Benzine	4.744,75	Liter	2,821	13,38	47,33%		
	Aardgas	0,00	Nm3	2,134	0,00	0,00%		
CO2 Scope 2 + BT	Stroom verbruik	6.787,16	kWh	0,536	3,64	12,86%	11,92	
	Laden EV	16.957,02	kWh	0,000	0,00	0,00%		
	Warmte	146,60	GJ	25,050	3,67	12,99%		
	Koude	15,90	GJ	25,050	0,40	1,41%		
	Vliegreizen Lokaal	18.000,00	km	0,234	4,21	14,89%		
	Vliegreizen Europa	0,00	km	0,172	0,00	0,00%		

	Type	hoeveelheid	eenheid	Energie factor	Energie GJ	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
Energie Scope 1	Diesel	913,22	Liter	0,00360	3,29	1,36%	155,12	241,18
	Benzine	4.744,75	Liter	0,03200	151,83	62,95%		
	Aardgas	0,00	Nm3	0,03165	0,00	0,00%		
Energie Scope 2	Stroom verbruik	6.787,16	kWh	0,00360	24,43	10,13%	86,06	
	Laden EV	16.957,02	kWh	0,00360	61,05	25,31%		
	Warmte	146,60	GJ	0,00360	0,53	0,22%		
	Koude	15,90	GJ	0,00360	0,06	0,02%		
	Vliegreizen Lokaal	18.000,00	km	0,0000	0,00	0,00%		
	Vliegreizen Europa	0,00	km	0,0000	0,00	0,00%		



De wegingsmethode

Aantal	 FTE	20 totaal
Scope 1 ton CO2 uitstoot per		0,82
Scope 2 ton CO2 uitstoot per		0,60
Totaal scope 1+2 ton CO2 uitstoot per		1,41

Co2 fact's voor Desque

De organisatie heeft voor scope 1+2 samen uitstoot van : **28,28** ton Co2

Dit staat ongeveer gelijk aan de uitstoot van:

- 4 huishoudens
- 9 vervuilende auto's
- 9 m3 smeltend poolijs