

## CO<sub>2</sub> footprintcalculator

<b>Bedrijfsnaam:</b>	Fuhler (Emmen) Services		
<b>KvK nummer:</b>	04047684		
<b>Periode:</b>	1-1-2017	t/m	30-6-2017
<b>Omzet over periode:</b>			
<b>Printdatum:</b>			

<b>Geverifieerd door CI:</b>	NEE		
<b>Naam CI:</b>			
<b>Datum verificatie:</b>			

### Scope-indeling conform CO<sub>2</sub>-prestatieladder

- Scope 1: CO<sub>2</sub>-emissie door verbranding van fossiele brandstoffen t.b.v. bedrijfsactiviteiten.
- Scope 2: Indirecte CO<sub>2</sub>-emissie door ingekochte elektriciteit. Voor de CO<sub>2</sub>-prestatieladder worden zakelijke vliegreizen en zakelijk gebruik van privé-auto's tot scope 2 gerekend (normaal scope 3).

Kantoren	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2	6438	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2	1829,8	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Groene elektriciteit (overig)	2	0	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Normale ('grijze') elektriciteit	2	0	[kWh]	0,526	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Aardgas	1	1905,815	[m <sup>3</sup> ]	1,887	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	4			
Propaan	1	0	[liter]	1,725	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	0			
<b>Totaal kantoren:</b>						4	0	4	

Productielocaties	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2	-6	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2	0	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Normale ('grijze') elektriciteit	2	0	[kWh]	0,526	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0		
Aardgas	1	298	[m <sup>3</sup> ]	1,887	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	1			
Propaan	1	0	[liter]	1,725	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	0			
Stookolie	1	0	[liter]	3,185	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	0			
Diesel/gasolie	1	36.209	[liter]	3,230	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	117			
Benzine	1	785	[liter]	2,740	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	2			
<b>Totaal productielocaties:</b>						120	0	120	

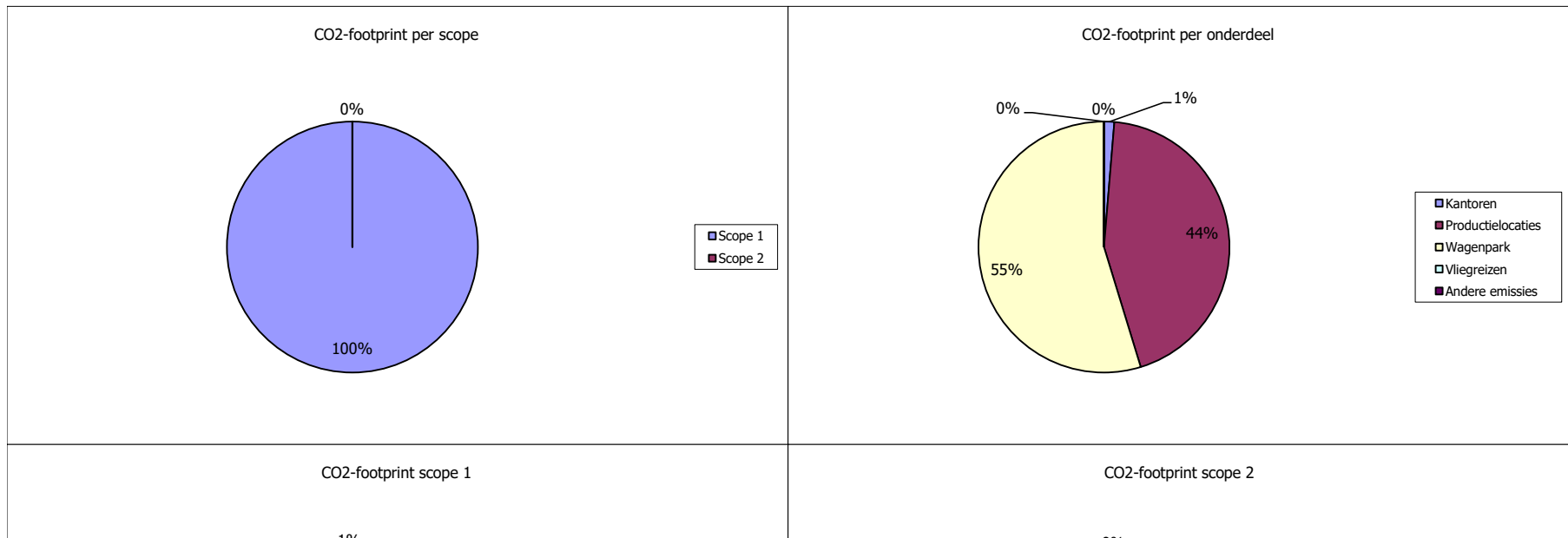
Wagenpark	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Verbruik benzine	1	5	[liter]	2,740	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	0			
Verbruik diesel	1	46.135	[liter]	3,230	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	149			
Verbruik lpg	1	0	[liter]	1,806	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	0			
Per gereden autokilometer (benzine)	1	0	[km]	0,253	[kg CO <sub>2</sub> /km]	0			
Per gereden autokilometer (diesel)	1	0	[km]	0,241	[kg CO <sub>2</sub> /km]	0			
Per gereden autokilometer (lpg)	1	0	[km]	0,221	[kg CO <sub>2</sub> /km]	0			

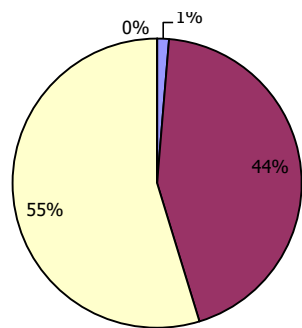
Per gereden autokilometer (onbekend)	1	0	[km]	0,220	[kg CO <sub>2</sub> /km]	0		
Zakelijk gebruik privé-auto's	2	0	[km]	0,220	[kg CO <sub>2</sub> /km]		0	
<b>Totaal wagenpark:</b>						149	0	149

Vliegelingen	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Vliegelingen <700 km	2	0	[reizigerskm]	0,297	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]		0		
Vliegelingen 700-2.500 km	2	0	[reizigerskm]	0,200	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]		0		
Vliegelingen >2.500 km	2	0	[reizigerskm]	0,147	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]		0		
<b>Totaal vliegelingen:</b>							0	0	

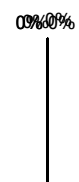
Andere emissies	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Overige scope 1	1	0		0,5		0			
Overige scope 2	2	0		0,8		0			
<b>Totaal andere emissies:</b>						0	0	0	

Totaal CO <sub>2</sub> -footprint	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]		
	Scope 1	Scope 2	Totaal
	272	0	272





- Kantoren
- Productielocaties
- Wagenpark
- Andere emissies



- Kantoren
- Productielocaties
- Wagenpark
- Vliegreizen
- Andere emissies