

# CO<sub>2</sub> footprintcalculator

<b>Bedrijfsnaam:</b>	Koen Meijer		
<b>KvK nummer:</b>			
<b>Periode:</b>	1-jan-2018	t/m	31-dec-2018
<b>Omzet over periode:</b>			
<b>Printdatum:</b>	donderdag 9 januari 2020		
<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 vlieguren 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	23.956	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		0,00		
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2	12.900	[kWh]	0,075	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			1	
Groene elektriciteit (overig)	2	0	[kWh]	0,455	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2	0	[kWh]	0,526	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Aardgas	1	5.412	[m <sup>3</sup> ]	1,890	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	10		0	
Propaan	1		[liter]	1,530	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
<b>Totaal kantoren:</b>						10	1	11	

Productielocaties	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2		[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2		[kWh]	0,075	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2	12.328	[kWh]	0,649	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			8	DWM en project
Aardgas	1	2.767	[m <sup>3</sup> ]	1,890	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	5			DWM
Propaan	1		[liter]	1,530	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Stookolie	1		[liter]	3,185	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Diesel/gasolie	1		[liter]	3,230	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Benzine	1	9.004	[liter]	2,740	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		25		
<b>Totaal productielocaties:</b>						30	8	38	

Wagenpark	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Verbruik diesel	1	58.733	[liter]	3,230	[kg CO <sub>2</sub> /liter]	190			
Verbruik Benzine	1	0	[liter]	2,740	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Per gereden autokilometer (onbekend)	1		[km]	0,220	[kg CO <sub>2</sub> /km]		0		
Zakelijk gebruik privé-auto's	2		[km]	0,220	[kg CO <sub>2</sub> /km]		0		
<b>Totaal wagenpark:</b>						190	0	190	

Vlieguren	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Vlieguren <700 km	2		[reizigerskm]	0,270	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
Vlieguren 700-2.500 km	2		[reizigerskm]	0,200	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
Vlieguren >2.500 km	2		[reizigerskm]	0,135	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
<b>Totaal vlieguren:</b>								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	
Overige scope 2	2						0	0	
<b>Totaal andere emissies:</b>						0	0	0	

Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			
Scope 1	Scope 2	Totaal	
<b>Totaal CO<sub>2</sub>-footprint:</b>	230	9	239

