

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

Toegepaste Emissiefactoren: [www.co2emissiefactoren.nl](http://www.co2emissiefactoren.nl) jan 2021 WTW

<b>Bedrijfsnaam:</b>	Praeceptum		
<b>KvK nummer:</b>	64010678		
<b>Periode:</b>	1-jan-2020	t/m	30-jun-2020

## 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 zakelijk gebruik van privé-auto's tot scope 2 gerekend (normaal scope 3).

<b>Geverifieerd door CI:</b>	JA
<b>Naam CI:</b>	DNV
<b>Datum verificatie:</b>	12-10-2021

Kantoren	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]			0,00	
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2		[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2	1.808	[kWh]	0,556	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			1	
Aardgas	1	456	[m <sup>3</sup> ]	1,884	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]		1	0	
Propaan	1		[liter]	1,725	[kg CO <sub>2</sub> /liter]			0	
<b>Totaal kantoren:</b>							0,86	1,01	1,86

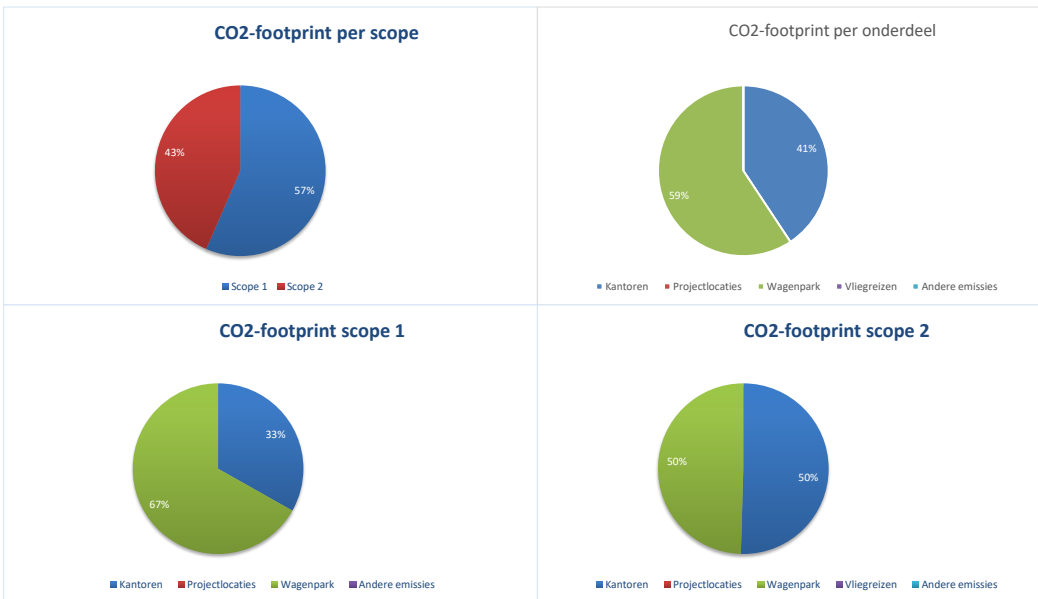
Projectlocaties	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2		[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2		[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2		[kWh]	0,556	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Aardgas	1		[m <sup>3</sup> ]	1,884	[kg CO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]		0		
Propaan	1		[liter]	1,725	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Aspen	1		[liter]	3,185	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Diesel/gasolie	1		[liter]	3,262	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Benzine	1		[liter]	2,784	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
<b>Totaal productielocaties:</b>							0	0	0

Wagenpark	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2	924	[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2		[kWh]	0,000	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2	1.775	[kWh]	0,556	[kg CO <sub>2</sub> /kWh]		1,0		wijziging voor nieuwe berekening, normale (onbekende) stroom gewijzigd naar 'Normale 'grijze' elektriciteit.
Verbruik diesel (Fossiel)	1	22	[liter]	3,262	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Verbruik LPG	1		[liter]	1,806	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		0		
Verbruik benzine (E10 Blend)	1	596	[liter]	2,784	[kg CO <sub>2</sub> /liter]		1,7		
Zakelijk gebruik privé-auto's	2		[km]	0,210	[kg CO <sub>2</sub> /km]			0	
<b>Totaal wagenpark:</b>							1,73	0,99	2,72

Vliegreizen	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Vliegreizen <700 km	2		[reizigerskm]	0,270	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
Vliegreizen 700-2.500 km	2		[reizigerskm]	0,200	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
Vliegreizen >2.500 km	2		[reizigerskm]	0,135	[kg CO <sub>2</sub> /reizigerskm]			0	
<b>Totaal vliegreizen:</b>							0	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	
Overige scope 2	2							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
	2,59	1,99	4,58



Directie Praeceptum B.V.

*S. Steenvoorden*

De heer Sven Steenvoorden,  
Directievertegenwoordiger