



# Milieubarometerreport

2016 (t/m Q2)

Legrand Nederland B.V.



# Milieubarometer - 2016 (t/m Q2)

## Legrand Nederland B.V.

De Milieubarometer vertaalt gegevens zoals elektriciteitsverbruik en afvalproductie naar grafieken en tabellen die de milieubelasting van het bedrijf inzichtelijk maken. In dit rapport worden de Milieubarometer uitkomsten van Legrand Nederland B.V. samengevat in enkele grafieken en tabellen.



*De werkplaats voor  
Duurzaam Ondernemen*

De Milieubarometer is een product van Stichting Stimular. Stichting Stimular verspreidt kennis over Duurzaam Ondernemen en ontwikkelt praktische instrumenten voor het midden- en kleinbedrijf en organisaties die daarmee vergelijkbaar zijn. Stichting Stimular is de werkplaats voor Duurzaam Ondernemen!

### Inhoud

CO2 .....	3
CO2-footprint (naar scope).....	3





# CO2

## ▼ Uitleg

Deze CO2-footprint is conform de eisen voor de CO2-Prestatieladder van SKAO (Stichting Klimaatvriendelijk Aanbesteden en Ondernemen). De CO2-uitstoot is verdeeld over de scopes 1, 2 en 3. Scope 1 is de directe uitstoot van broeikasgassen door het bedrijf. Scope 2 is de indirecte uitstoot door elektriciteit, warmte, stoom, zakelijke kilometers met privé auto's en vliegverkeer. Scope 3 is de overige uitstoot.

## CO2-footprint (naar scope)

	Thema		CO <sub>2</sub> -parameter	CO <sub>2</sub> -equivalent
<b>CO2 scope 1</b>				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	151.172 m3	1,88 kg CO <sub>2</sub> / m3	285 ton CO <sub>2</sub>
Oplosmiddelen	Emissies	1.945 kg	8,00 kg CO <sub>2</sub> / kg	15,6 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	7.047 liter	2,74 kg CO <sub>2</sub> / liter	19,3 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	39.012 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	126 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) LPG	Zakelijk verkeer	0 liter	1,81 kg CO <sub>2</sub> / liter	0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>446 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO2 scope 2</b>				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	916.192 kWh	0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	482 ton CO <sub>2</sub>
Vliegtuig regionaal (<700 km)	Zakelijk verkeer	29.170 personen km	0,297 kg CO <sub>2</sub> / personen km	8,66 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>491 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO2 scope 3</b>				
Drinkwater	Water & afvalwater	883 m3	0,298 kg CO <sub>2</sub> / m3	0,263 ton CO <sub>2</sub>
Openbaar vervoer	Woon-werkverkeer	54.640 personenkm	0,0610 kg CO <sub>2</sub> / personenkm	3,33 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen	Woon-werkverkeer	163.920 km	0,220 kg CO <sub>2</sub> / km	36,0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>39,6 ton CO<sub>2</sub></i>
			Totaal	976 ton CO <sub>2</sub>
			Compensatie	0 ton CO <sub>2</sub>
			<b>Netto CO<sub>2</sub>-uitstoot</b>	<b>976 ton CO<sub>2</sub></b>