

CARBON FOOTPRINT CO2

Hoofdlocatie en werklocaties

2021-totaal

<wordt doorvertaald in hele document>

BEDRIJFSGEGEVENS:

Bedrijfsnaam: Megaborn Traffic Development bv
KvK nummer: 11032897
Sector: Ingenieurs, advisering en management

Adres: Steenweg 17b
Postcode: 4181 AJ
Woonplaats: Waardenburg
Telefoon nummer: 0418 65 4900
E-mail: info@megaborn.com
Website / CO2: <http://megaborn.com/co2-prestatieladder/>

Verantwoordelijke

CO2 functionaris: Ing. J.N. Liebrecht

OMSCHRIJVING ORGANISATIE:

Bij raadgevend ingenieursbureau Megaborn Traffic Development B.V. werken raadgevend ingenieurs, adviseurs en managers samen aan oplossingen op het gebied van mobiliteit. We maken meer dan slimme oplossingen en koppelen techniek met beleid. Ons logo, dat is gevormd uit de eerste letter A (alfa) en de laatste letter Ω (omega) van het Griekse alfabet, staat symbool voor onze unieke toegevoegde waarde: wij kunnen complete projecten aan. Van het formuleren van een eerste visie tot en met de evaluatie van een gerealiseerd project. Een geïntegreerde benadering van de deelgebieden verkeer, infrastructuur en mobiliteit is daarbij een continu proces in alle fasen van het project.

INVLOED VAN ONZEKERHEDEN IN DE NAUWKEURIGHEID VAN GHG-EMISSIE EN VERWIJDERINGSGEGEVENS:

Het gas is berekend op basis van het totale verbruik de Waardenburcht. Sinds 2019 hebben wij de mogelijkheid om de tussenmeterstanden van de Waardenburcht af te lezen. Met als resultaat een accurater stroomverbruik. Megaborn streeft er naar om met het actief monitoren van deze tussenmeter een steeds accurater stroomverbruik te achterhalen. Het verbruik van onze andere kantoren wordt van dit stroom en gasverbruik afgeleid. Het werkelijke verbruik van de kantoor ruimtes kan hiervan afwijken. Treingegevens worden meegenomen in de CO2 footprint.

CO2 EMISSIEFACTOREN:

Versie: <https://co2emissiefactoren.nl>
Datum: 01-04-22

VERIFICATIEVERKLARING:

Gebruikte gegevens zijn aangeleverd en/of gecontroleerd door de KAM-coördinator/controller van Megaborn.

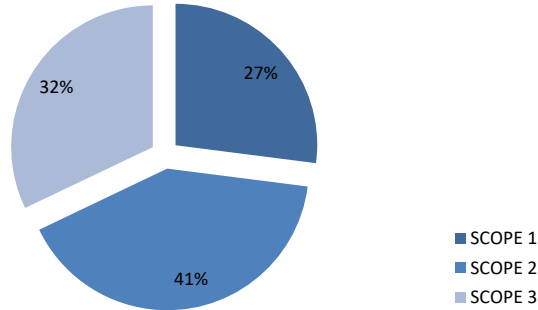
| | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|--------------|------------|
| ALGEMEEN | FTE | | 29,50 | FTE |
| | Omzet | | 4.897.614,00 | Euro |
| SCOPE 1 | Personen vervoer | Diesel | 10,12 | ton |
| | Personen vervoer | Benzine | 1,18 | ton |
| | Gas | Aardgas | 13,59 | ton |
| | TOTAAL SCOPE 1 | | 24,88 | ton |
| SCOPE 2 | Stroom | Kantoor | 12,41 | ton |
| | Stroom | Elektrische auto's | 16,37 | ton |
| | Stroom | Laadpalen | 8,91 | ton |
| | TOTAAL SCOPE 2 | | 37,70 | ton |
| SCOPE 3 | Woon-werk kilometers | | 26,27 | ton |
| | Openbaar vervoer | Trein onb. | 0,02 | ton |
| | Zakelijke km | BEV | 0,001 | ton |
| | Zakelijke km | Diesel K | 0,21 | ton |
| | Zakelijke km | Diesel M | 0,36 | ton |
| | Zakelijke km | EURO 95 K | 2,15 | ton |
| | Zakelijke km | EURO 95 M | 0,55 | ton |
| | TOTAAL SCOPE 3 | | 29,56 | ton |
| | TOTAAL SCOPE 1 en 2 | | 62,58 | ton |
| | TOTAAL SCOPE 1, 2 en 3 | | 92,14 | ton |

CARBON FOOTPRINT CO₂

Hoofdlocatie en werklocaties
2021-totaal

<wordt doorvertaald in hele documer

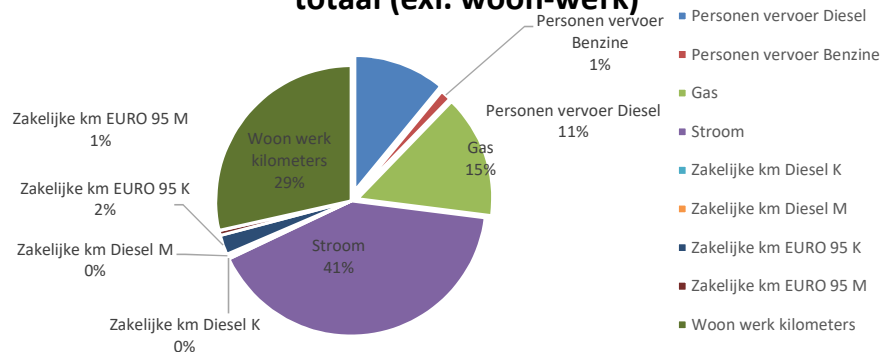
Verdeling CO₂ uitstoot



| | | | |
|------------------------------------|------------------|-------------|---------------------------|
| CO₂ per FTE | 29,50 | 2,12 | ton CO₂ |
| CO₂ per opdracht | 16.434,95 | 0,10 | ton CO₂ |

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|-------------|---------------------------|
| CO₂ per FTE Scope 3 | 17,50 | 1,60 | ton CO₂ |
|---------------------------------------|--------------|-------------|---------------------------|

Uitstoot per categorie SCOPE 1 en 2 & 3 2021-totaal (exl. woon-werk)



Uitstoot vs Doelstelling SCOPE 1 en 2 jaarlijks

