

## Bedrijfsinformatie:

Bedrijfsnaam:	Bergschenhoek Civiele Techniek B.V.
KvK nummer:	24241603
Sector:	Bouwnijverheid
Locatie:	Hoofdlocatie
Adres:	Boterdorpseweg 10, 2661AC, Bergschenhoek
Telefoon:	010-5242650
E-mail:	r.kamphorst@bergschenhoek-ct.com
Website:	<a href="http://www.gegolfdstaal.nl">http://www.gegolfdstaal.nl</a>
Contactpersoon	Robbert Kamphorst
Functie:	Directeur
FTE's:	0
Omzet:	€ 0,00

## CO<sub>2</sub> emissiefactoren:

Versie:	<a href="#">CO<sub>2</sub> emissiefactoren</a>
Datum:	01-01-2020

## Verificatie verklaring:

Nog geen verificatie verklaring beschikbaar

## Organisatie omschrijving:

"Bergschenhoek Civiele Techniek B.V. (BCT) ontwikkelt en produceert uiteenlopende oplossingen voor de GWW-sector. BCT is de grootste producent van stalen SPIROsol duikers in de Benelux met vestigingen in Bergschenhoek en Zevenbergen. Sinds 1973 produceert BCT een compleet programma aan duikers, veetunnels, onderleiders en faunapassages. De merknamen zijn Spirosol, Multi-plate en Super Cor. Andere producten uit het assortiment zijn ROWat kunststof beschoeiingsysteem, ROWat damwand, RObu- HDPE buizen.

## Invloed van onzekerheden in de nauwkeurigheid van GHG-emissie- en verwijderingsgegevens:

Q1+Q2-2019 ingevuld, ca. 2%

## CO<sub>2</sub> uitstoot per scope:

### scope1

Brandstofverbruik leasewagenpark -  
bedrijfswagens: hybride auto Benzine  
hybride 0.34 ton\*

Brandstofverbruik (lease)wagenpark -  
bedrijfswagens: personenauto Benzine (E95)  
(NL) 2.51 ton\*

Brandstofverbruik (lease)wagenpark -  
bedrijfswagens: personenauto Diesel (NL) 22.25 ton\*

Overige energiedragers voor andere  
doeleinden dan vervoer Aardgas 41.35 ton\*

Goederenvervoer algemeen -  
Brandstofverbruik eigen materieel Diesel  
(NL) 9.17 ton\*

Overige energiedragers voor andere  
doeleinden dan vervoer Propaan 0.11 ton\*

**Totaal: 75.73 ton\***

### scope2

Zakelijk verkeer - Privéauto Benzine  
(<950kg) 0.28 ton\*

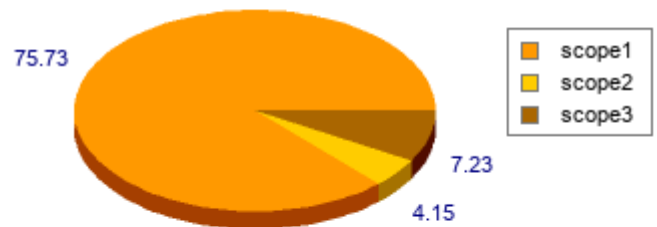
Zakelijk verkeer - Privéauto Diesel (1050-  
1450kg) 0.57 ton\*

**scope2**

Zakelijk verkeer - Privéauto Brandstof onbekend	0.71 ton*
Groene stroom B Windkracht	0.00 ton*
Grijze stroom Stroom (onbekend)	2.57 ton*
Zakelijk verkeer - Privéauto LPG (1000-1400kg)	0.02 ton*
<b>Totaal:</b>	<b>4.15 ton*</b>

**scope3**

Woon-werkverkeer - Privéauto Benzine (<950kg)	0.60 ton*
Woon-werkverkeer - Privéauto Diesel (1050-1450kg)	2.25 ton*
Woon-werkverkeer - Privéauto Brandstof onbekend	4.17 ton*
Woon-werkverkeer - Openbaar vervoer OV algemeen	0.21 ton*
<b>Totaal:</b>	<b>7.23 ton*</b>



\* ton CO<sub>2</sub> equivalenten.

\* ton CO<sub>2</sub> equivalenten.

## Wijzigingshistorie

<b>Datum</b>	<b>Betreft periodes</b>	<b>Aangepast door</b>	<b>Omschrijving wijzigingen</b>
14-09-2020	1e helft 2019	Robbert Kamphorst	update
14-09-2020	1e helft 2019	Robbert Kamphorst	update