

Nieuwsbrief Duurzaamheid en CO₂

Op 21 mei 2021 heeft Dijkshoorn Infra B.V. het certificaat "CO₂-bewust niveau 3" in ontvangst mogen nemen. Als bedrijf streven we hierbij continu op zoek te blijven naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO₂-uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag onze medewerkers en externe belanghebbenden informeren over de (voortgang van) doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven. Twee maal per jaar inventariseren wij onze CO₂-uitstoot.

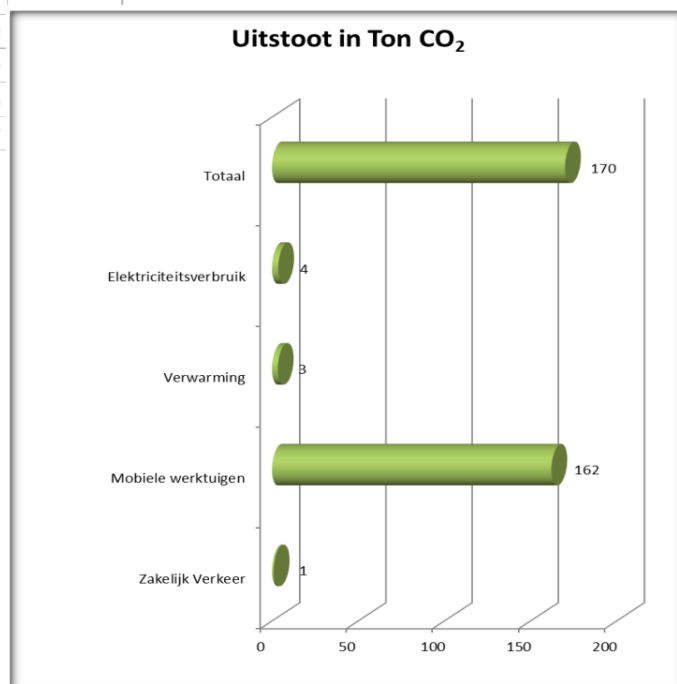
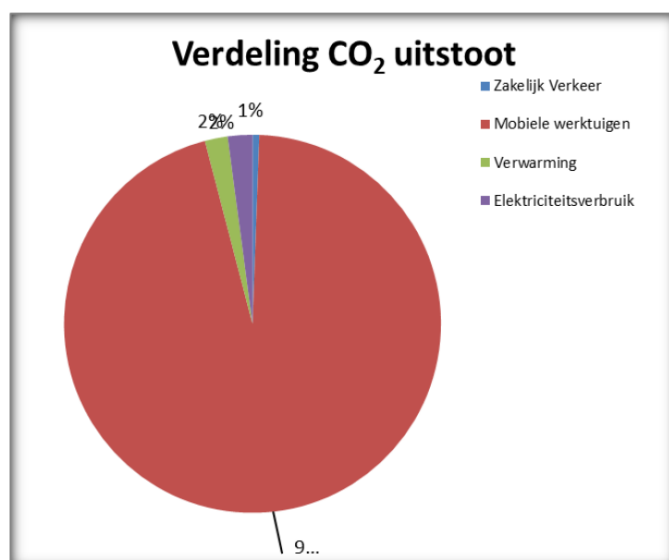
Doelstellingen CO₂-reductie

Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO₂ samengesteld. De CO₂-uitstoot relateren we vanaf 2019 aan onze behaalde omzet. De doelstelling is om de CO₂-uitstoot gereduceerd te hebben met 5% in 2024. Hiervoor zullen we steeds onze footprint en omzet van 2019 als ijkpunt gebruiken.

CO₂-footprint 2020

We hebben bekeken hoe onze energiestromen met CO₂-uitstoot er hebben uitgezien in het afgelopen jaar. De totale uitstoot CO₂ in 2021 bedraagt 170,0 ton CO₂. Dit kunnen we nu vergelijken met 2019 én 2020, wat de mogelijk behaalde reductie zou zijn. Hieronder staan de omvang en verdeling van de uitstoot naar de verschillende energiestromen voor 2021.

	Referentie- jaar 2019	2020	2021
Totale uitstoot in ton CO ₂	152,6	168,8	170,0
Omzet percentage	1,000	1,052	0,989
Uitstoot per omzet	152,6	160,5	171,9
Uitstoot per medewerker	25,43	28,13	24,29
<i>op basis van aantal</i>	6	6	7



Tussentijdse monitoring van energieverbruiken geeft aan dat we nog niet op koers liggen ten aanzien van onze reductiedoelstellingen. De emissies zijn licht toegenomen, door werkzaamheden, omzet, dieselverbruik, mede door de extra eigen aggregaat en trekker.

Reductiemaatregelen

Elke medewerker en vaak ook de relaties van Dijkshoorn Infra B.V. kunnen bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO₂-uitstoot. Het minimaliseren van het stationair laten draaien van machines en vrachtwagens, het uitdoen van elektrische apparaten en verlichting zijn enkele voorbeelden. Daarnaast kan het bedrijf ook maatregelen nemen, zoals:

- Onderzoek naar groene stroom van de leverancier of via zonnepanelen;
- Bij vervanging kijken naar het verbruik van een nieuwe machines / auto's;
- Het blijven innoveren en produceren van energiezuinige producten / systemen;
- Onderzoeken van nieuwe mogelijkheden tot het verminderen van het verbruik van de machines.

Als u goede suggesties heeft, kan u dit melden aan onze CO₂-manager Joost Speksnijder.