

CO₂-Halfjaarrapportage 1^e helft 2019

Publicatiedatum: oktober 2019



CO₂-PRESTATIELADDER[®]

Samen zorgen voor minder CO₂

Energiebeleid KGG

Minder CO₂-uitstoot, ook onze verantwoordelijkheid! Begin 2018 is de KGG gecertificeerd op de CO₂-prestatieladder niveau 3. Dit doen we aan de hand van ons energiebeleid dat gericht is op het zo optimaal inzetten van onze machines en andere bedrijfsmiddelen zodat we ons werk kunnen doen met een zo laag mogelijk energieverbruik. Met een lager energieverbruik snijdt het mes aan 2 kanten: een lager energieverbruik is goed voor het milieu vanwege de lagere CO₂-uitstoot. Daarbij zijn er door het optimaal inzetten van de bedrijfsmiddelen lagere operationele kosten.

CO₂ Reductie-doelstelling 2019

- Verminderen alkylaatgebruik bedrijfsmiddelen: 19,5% reductie
 - elektrisch handgereedschap
 - vervangen van alkylaatmachines
- Verminderen grijze stroom: 42,6% reductie
 - Inkoop groene stroom
 - LED-verlichting
 - Plaatsen zonnepanelen:
- Verminderen CO₂ uitstoot wagenpark: 14,9% reductie
 - Stimuleren zuinig rijden
 - Juiste bandenspanning
 - Gebruik maken van openbaar vervoer

Reductie lange termijn

De KGG wil in 2020 in scope 1 11% CO₂ reductie bereiken t.o.v. 2017.

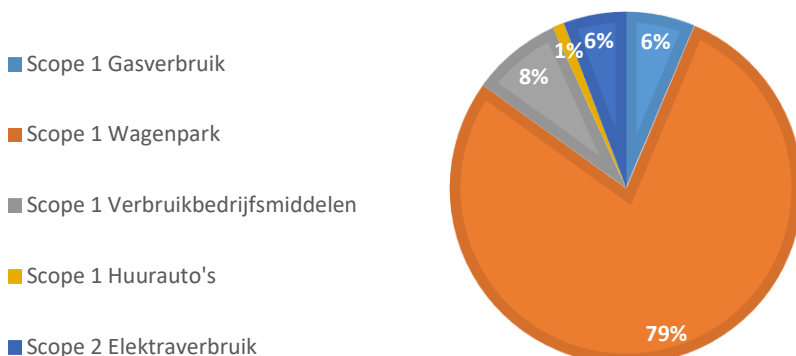
De KGG wil in 2020 in scope 2 7% CO₂ reductie bereiken t.o.v. 2017.

Totaal 18% CO₂ reductie in drie jaar, gemiddeld 6% per jaar.

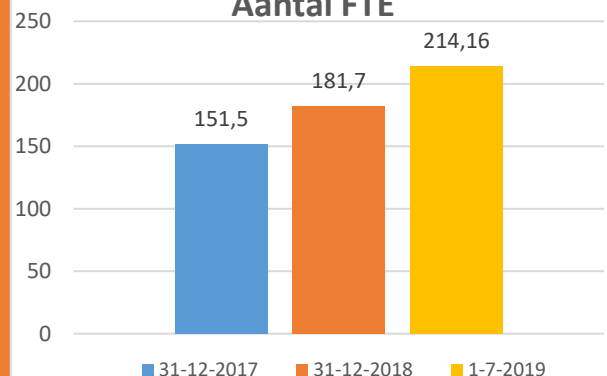
CO₂ Footprint 2019

Om onze uitstoot te verminderen, is inzicht nodig in onze emissies. Daarom wordt ieder halfjaar de CO₂-footprint berekend. In de eerste helft van 2019 heeft de KGG in totaliteit 494 ton CO₂ uitgestoten. Dit betekent een toename in totaliteit van 24% ten opzichte van 2017. Per FTE is dat 2,3 ton CO₂. Echter is het aantal FTE de afgelopen jaren flink gegroeid. Berekend op basis van het aantal FTE in 2019 is de CO₂ uitstoot in totaal 12% gereduceerd ten opzichte van 2017. Onze lange termijn doelstelling loopt op schema!

UITSTOOT PER SCOPE 1E HELFT 2019



Aantal FTE



Wij vragen van iedere medewerker mee te denken om onze CO₂-uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO₂-reductiedoelstelling te behalen. Heb je zelf een idee? Laat van je horen!



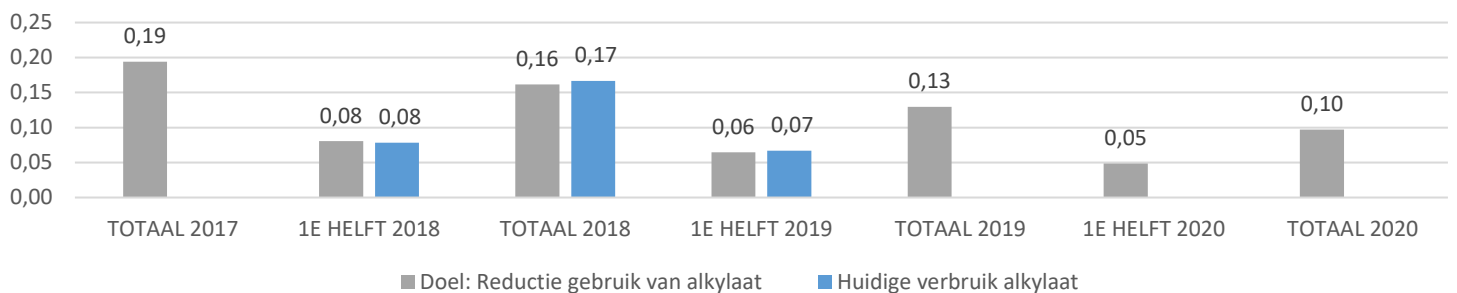
DUURZAAM VERGROENEN



CO2-maatregelenlijst	Status
1. Het toevoegen van twee extra kolommen in de administratie van de ingekochte emissiefactoren (soort + hoeveelheid, bijvoorbeeld brandstof)	Uitgevoerd in 2018
2. Bewustwording rijgedrag personenmobiliteit i.c.m. monitoring van het wagenpark.	Openstaand
3. Controle juiste bandenspanning wagenpark.	Blijvend aandachtspunt
4. Beleid t.a.v. aanschaf/lease nieuwe bedrijfswagens.	Blijvend aandachtspunt
5. Stimuleren niet rijden; alternatief reizen met de trein.	Wordt uitgevoerd door projectadviseurs sinds juni 2018
6. Elektrificeren handgereedschap/machines (vervangen huidige alkylaatmachines).	Deels uitgevoerd (in proces)
7. Inkoop van groene stroom NL Garantie Van Oorsprong + plaatsen zonnepanelen.	Zonnepanelen VGV uitgevoerd in 2019 Inkoop groene stroom openstaand
8. LED verlichting toepassen bij vervangen reguliere verlichting.	Lopend
9. Inzicht krijgen in soorten verbruikte energie door de vestiging Van Ginkel Oost-Nederland.	Uitgevoerd in 2018

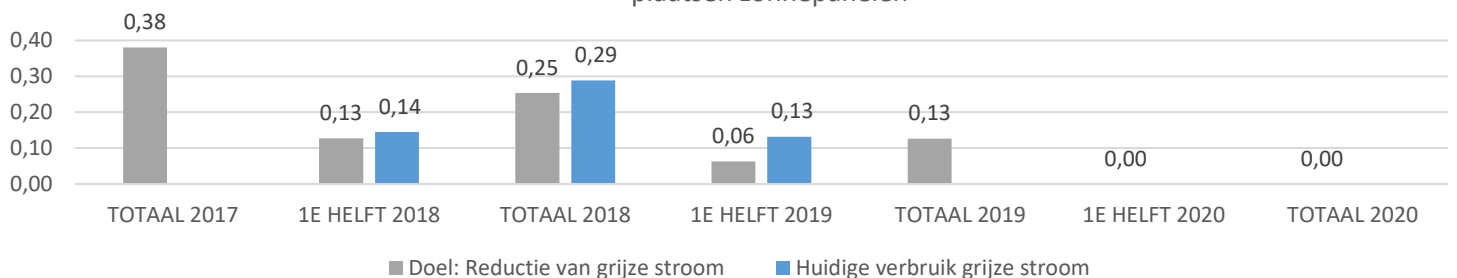
Doel elektrificeren van machines; verminderen alkylaatgebruik (getallen per FTE per ton CO₂)

- aanschaf van elektrisch gereedschap/machines
- vervangen van alkylaatmachines



Doel verminderen gebruik grijze stroom (getallen per FTE per ton CO₂)

- omvormen contracten naar groene NL-stroom
- gebruik van LED verlichting
- plaatsen zonnepanelen



Doel verminderen CO₂-uitstoot wagenpark (getallen per FTE per ton CO₂)

- door checken bandenspanning
- geen huurauto's, maar reizen met trein
- toepassen van het nieuwe rijden
- verjongen / jong houden van wagenpark

