

APK Group Nederland gaat voor CO₂-reductie!

In de afgelopen jaren nam de APK Group Nederland al heel veel maatregelen om – uiteindelijk – een volledig CO₂-neutrale organisatie te worden. Zó ver is het nog niet, maar de lat ligt in elk geval hoog.

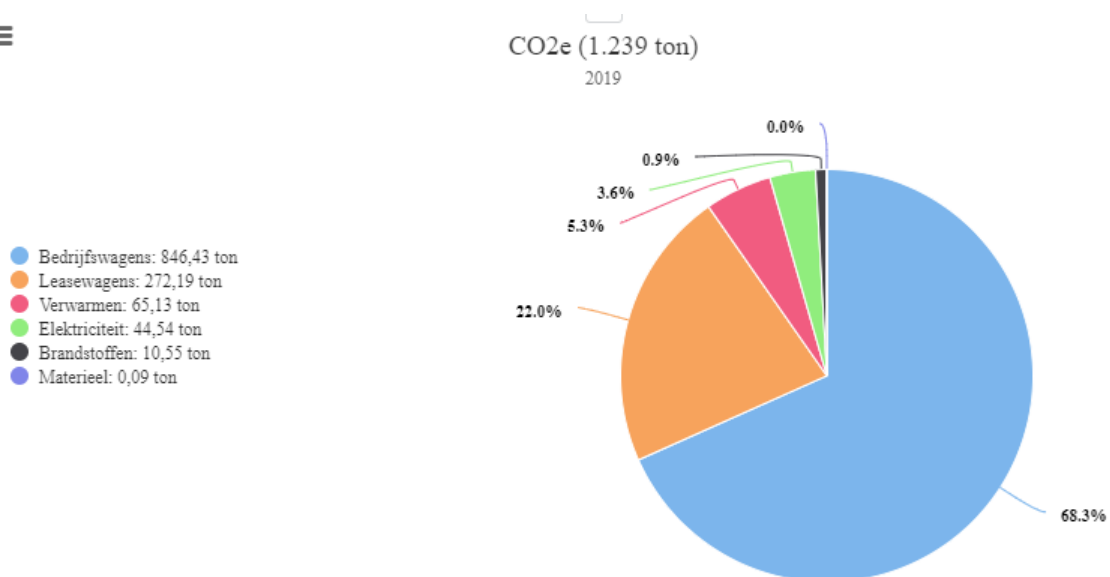
Het inzicht in de CO₂-uitstoot maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. Begin 2016 is naar aanleiding daarvan voor het eerst onze CO₂-footprint berekend. Deze berekening is uitgevoerd voor scope 1 (directe emissies) en scope 2 (indirecte emissies). Deze footprint-berekening dient als referentiejaar voor het monitoren van de voortgang. Inmiddels hebben we onze footprint van 2019 gereed, deze wordt onderstaand weergegeven.

In 2019 is 1239 ton CO₂ uitgestoten, waarvan het grootste deel (1128 ton) aan brandstofverbruik. In absolute getallen opnieuw een lichte daling ten opzichte van de footprint 2018, echter de uitstoot door brandstoffen is gestegen.

Om deze uitstoot te reduceren, heeft N-APK Group de volgende CO₂-reductiedoelstelling opgesteld:

Scope 1, 2 & 3 doelstellingen APK Group Nederland *
APK Group Nederland wil in 2030 ten opzichte van 2015, 49% minder CO ₂ uitstoten.

** deze doelstelling is gerelateerd aan behaalde omzet/FTE of graafschade per meter*



Maatregelen

Verreweg onze meeste uitstoot komt voort uit ons wagenpark. Een écht CO₂-neutraal wagenpark, zonder te compenseren, zou super gaaf zijn. Vooral als we als infrastructuurbouwer zelf ons steentje kunnen bijdragen aan smart city oplossingen die dit niet alleen voor onszelf, maar ook voor de maatschappij dichterbij brengen. Hiermee gaan we de komende jaren flink aan de slag!

In de tussentijd focussen we ons op een aantal zaken;

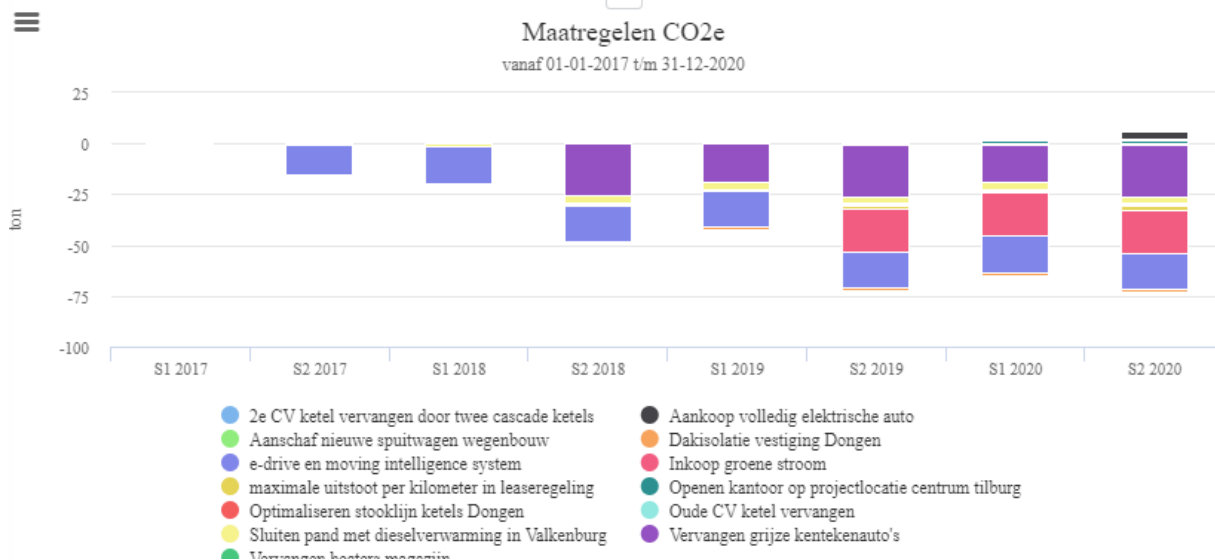
- Inzet hybride/ elektrisch werkmaterieel (K&L heeft een elektrische minigraver aangeschaft)
- Project zonnepanelen (er is een subsidieaanvraag voor zonnepanelen in Dongen gedaan)
- milieubewust rijgedrag
- Reduceren schades op projectlocaties
- Goede afspraken in de keten voor efficiënte planning
- 100% inkoop van in Nederland opgewekte groene elektriciteit

Wat hebben we al bereikt?

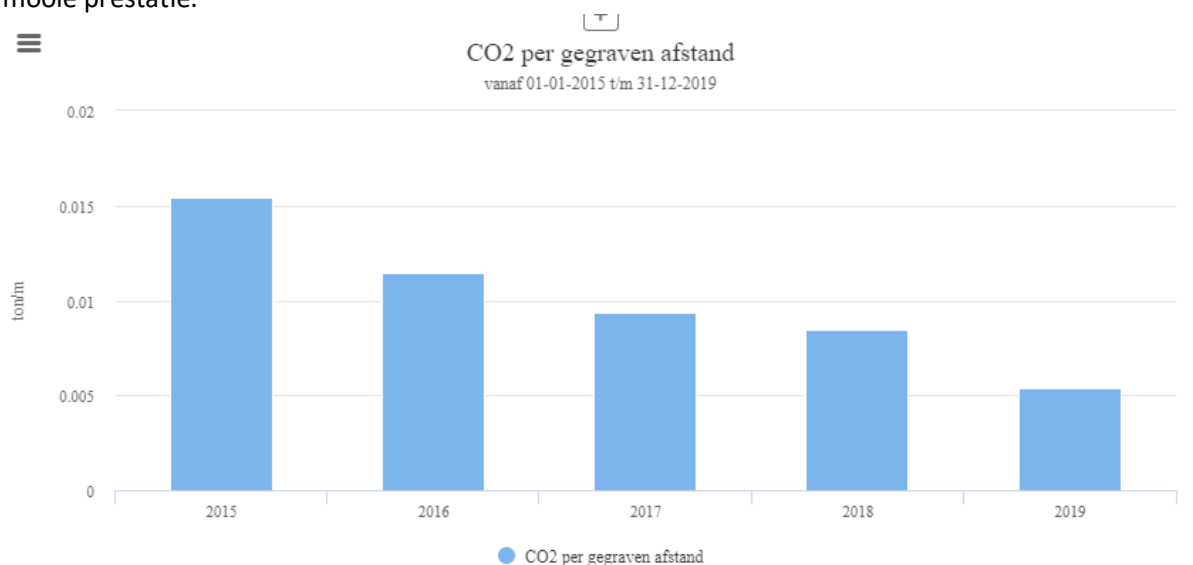
We vervingen 70 bedrijfsbussen, kochten een nieuw pand in Susteren én paste duurzame regels toe in ons leasebeleid.

Van onze kantoorpanden draait nu 75% volledig op Nederlandse wind energie én duurzaam verkregen aardgas. Voor de locatie Dongen zijn als laatste onderdeel, na de vervanging van drie CV ketels, het vervangen van het volledige dak inclusief extra isolatie en de verlichting, nu ook de heaters voor het magazijn vervangen en verduurzaamd. Daarnaast loopt op dit moment de subsidie procedure om zonnepanelen te plaatsen in Dongen. Ontwikkelingen om trots op te zijn!

Ook is de allereerste volledige elektrische minigraver in bestelling en de allereerste volledig elektrische auto. We zijn enorm benieuwd naar de ervaringen en prestaties straks.



Ook nam onze CO₂ uitstoot per gegraven meter af (in relatie tot het aantal schades berekent)! Een mooie prestatie.



CO ₂ per gegraven afstand (ton/m)	2015	2016	2017	2018	2019
CO ₂ per gegraven afstand	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Doelstelling CO ₂ per gegraven afstand					

Individuele bijdrage

Voor de medewerkers van N-APK Group is het mogelijk om zelf bij te dragen aan de CO₂ reductie van de organisatie. Voorbeelden hiervan zijn:

- Zuinig rijden door tijdig te schakelen en te anticiperen op het verkeer in een laag toerental
- Zo weinig mogelijk gebruik te maken van stationair draaien van bedrijfsmiddelen
- Verlichting en apparaten uitschakelen indien deze niet worden gebruikt.

Hebben jullie meer ideeën om ons energieverbruik en de uitstoot van CO₂ te verminderen, laat het weten! Je kan dit mailen naar kam@apkgroup.nl

Initiatieven

N-APK Group is deelnemer van de Stichting Nederland CO₂ Neutraal & de club van 49, waarbij vier maal per jaar een middag wordt georganiseerd met inspirerende sprekers. Naast dit middagprogramma wordt ook deelgenomen aan werkgroepen, over CO₂ reductie van het verbruik door bedrijfsmiddelen, met name in de mobiliteit.