

P. de Visser Werkendam B.V. heeft zich gecertificeerd op niveau 3 van de CO2 Prestatieladder!

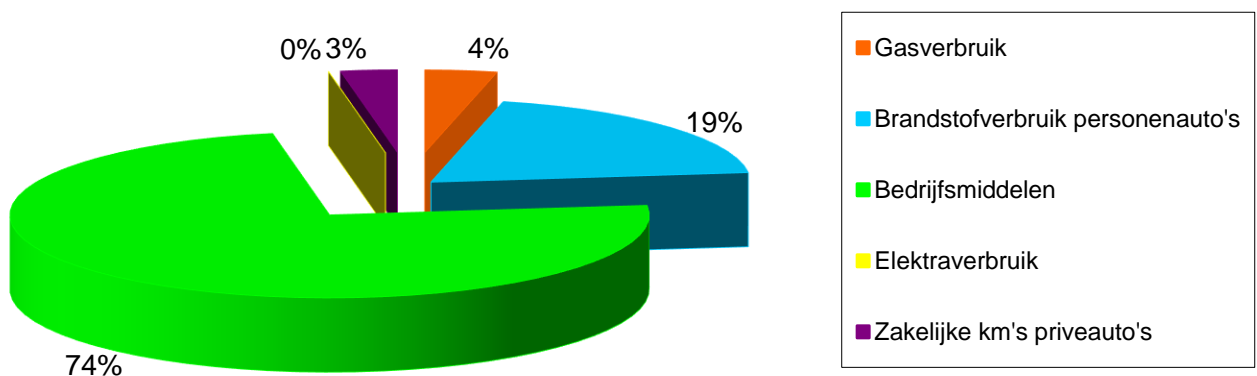
Energiebeleid

P. de Visser Werkendam B.V. heeft besloten de uitstoot van CO₂ en het verbruik van schaarse middelen ten gevolge van de uitvoering van haar werkzaamheden te reduceren. De afgelopen jaren werd het verbruik van brandstoffen, elektra en gas al bijgehouden; de afgelopen periode is daarnaast gewerkt aan het opstellen van een CO₂-reductiesysteem dat voldoet aan de CO2 Prestatieladder niveau 3. Bijkomend voordeel van dit certificaat is het mogelijk verkrijgen van gunningvoordeel bij aanbestedingen.

Informatie over huidig energieverbruik

Ieder half jaar wordt de CO₂ footprint van ons bedrijf berekend. Het inzicht in de CO₂-uitstoot maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. In 2015 was onze footprint 636 ton CO₂, waarvan 615 ton in scope 1 (directe emissies zoals brandstof) en 21 ton in scope 2 (indirecte emissies zoals elektraverbruik). Onderstaand de grafiek met de CO₂ footprint over heel 2019:

**Scope 1 en 2 emissies P de Visser
(totaal = 517 ton CO₂)**



Zowel in 2016 als 2017 hebben wij het CO₂ verbruik terug weten te brengen. In 2016 naar 598 ton CO₂ met als onderverdeling in Scope 1 578 ton en in scope 2 20 ton. In 2017 is het verbruik teruggebracht naar 568 ton CO₂ verdeeld in Scope 1 553 ton en Scope 2 met 15 ton. In 2018 is de CO₂ uitstoot miniem gestegen. naar Scope 1 552 ton en scope 2 naar 22 ton. De stijging in 2018 van scope 2 wordt vooral veroorzaakt door het feit dat het stroomcertificaat niet aan de juiste vereisten voor groene stroom voldeed. In 2019 heeft de daling van de uitstoot opnieuw bijna 10% bedraagt. De onderverdeling in 2019 voor Scope 1 = 500 ton en voor Scope 2 = 17 ton. E.e.a. wordt voor een deel ook veroorzaakt door een daling van de omzet t.g.v. PFAS en Stikstof problematiek in het jaar 2019. Onderliggende cijfers laten echter ook een daling zien in het verbruik van machines en auto's.

CO₂ reductiedoelstelling

Om deze uitstoot te reduceren, heeft P. de Visser Werkendam B.V. de volgende CO₂-reductiedoelstelling opgesteld:

P. de Visser Werkendam B.V. wil in 2021 t.o.v. 2018 5% minder CO₂ uitstoten (scope 1 & 2).

* deze doelstelling is gerelateerd aan de behaalde omzet.

Onze te behalen doelstelling voor 2021 is op dit moment al volledig gerealiseerd. Zoals hiervoor al aangegeven heeft e.e.a. te maken met een daling van de omzet. Uiteraard gaan wij in de komende jaren ons best doen om de reeds behaalde doelstelling / besparing minimaal vast te houden en zo mogelijk nog verder uit te breiden.

P. de Visser Werkendam B.V. heeft zich gecertificeerd op niveau 3 van de CO2 Prestatieladder!

CO₂ reductiemaatregelen

Om deze doelstelling te realiseren zijn voor het komende jaar de volgende maatregelen opgesteld:

- * Verbeteren inzicht: aandacht aan km registratie in interne communicatie
- * Instructies 'Het Nieuwe Draaien'
- * Instructies 'Het Nieuwe Rijden'
- * Aandacht geven aan zuinig rijgedrag in toolboxes
- * Verminderen kilometers door plannen (carpoolen, werknemers dichtbij project)
- * Aanschaf zuinig materieel en auto's (incl start-stop systeem/eco modus)
- * Aanschaf 100% BIO diesel
- * Vergroenen ingekochte stroom. Vanaf 2020 gaan wij over naar 100% NL Wind energie

Individuele bijdrage

Zelf bijdragen aan de vermindering van uitstoot van broeikasgassen kan door te letten op kleine dingen, zoals apparaten en machines niet onnodig aan laten staan of een relaxte rijstijl in de auto. Mochten jullie zelf ideeën hebben over hoe P. de Visser Werkendam B.V. haar CO₂-uitstoot verder kan verlagen, dan kan je deze indienen bij Jan Blokland.