

Energieverbruik pand

Op het dak van ons pand liggen 107 zonnepanelen. De afgelopen jaren is er meer energie opgewekt dan er verbruikt is. Dit blijft onze doelstelling. Indien nodig worden er extra zonnepanelen gelegd.

Woon-werkverkeer en bedrijfsauto

Het woon-werkverkeer zal de komende jaren waarschijnlijk niet afnemen. Wel is er vanaf volgend jaar een collega die elektrisch rijdt. Daarnaast komen er een aantal collega's met de fiets of trein. Voor dit onderdeel wordt er dus met name ingezet op compensatie.

Containervervoer

Groeipapier en (een aantal) katoenen tassen importeren we zelf vanuit India. De uitstoot van dit vervoer (per boot) compenseren we.

Dataverkeer

Vanaf 2021 nemen we in onze berekening ook het dataverkeer van de mail mee. Daarnaast wordt het energieverbruik van onze website gecompenseerd via het initiatief CO2 Neutral Website. Onze website is daarmee CO2-neutraal. We maken gebruik van 'groene' dataservers, reduceren de omvang van onze mails en schonen regelmatig de database op.

Orders CO2-neutraal verzenden

Alle orders vanuit ons magazijn worden CO2-neutraal verstuurd via DPD. Het doel is om dit aantal de komende jaren te vergroten, zodat er nog meer CO2-neutraal verzonden wordt. Voor de orders die vanuit onze leveranciers direct naar de eindklant verzonden worden, is CO2-neutrale verzending moeilijker te realiseren, omdat we daar niet direct invloed op hebben.

CO2-neutraal bedrukken

Voor de orders die vanuit ons magazijn verstuurd worden, geldt dat ze CO2-neutraal bedrukt zijn. De drukmachines en printers draaien namelijk op de energie die we zelf opwekken met de zonnepanelen.

CO2-uitstoot per product in kaart brengen

Om onze klanten nog beter inzicht te kunnen geven in de duurzaamheid van het product, willen we de CO2-uitstoot per product in kaart gaan brengen. Dit is een complex project, waarbij we afhankelijk zijn van de medewerking van onze leveranciers. Voor een aantal producten is de uitstoot bekend, maar voor veel andere producten moet er nog onderzoek gedaan worden.