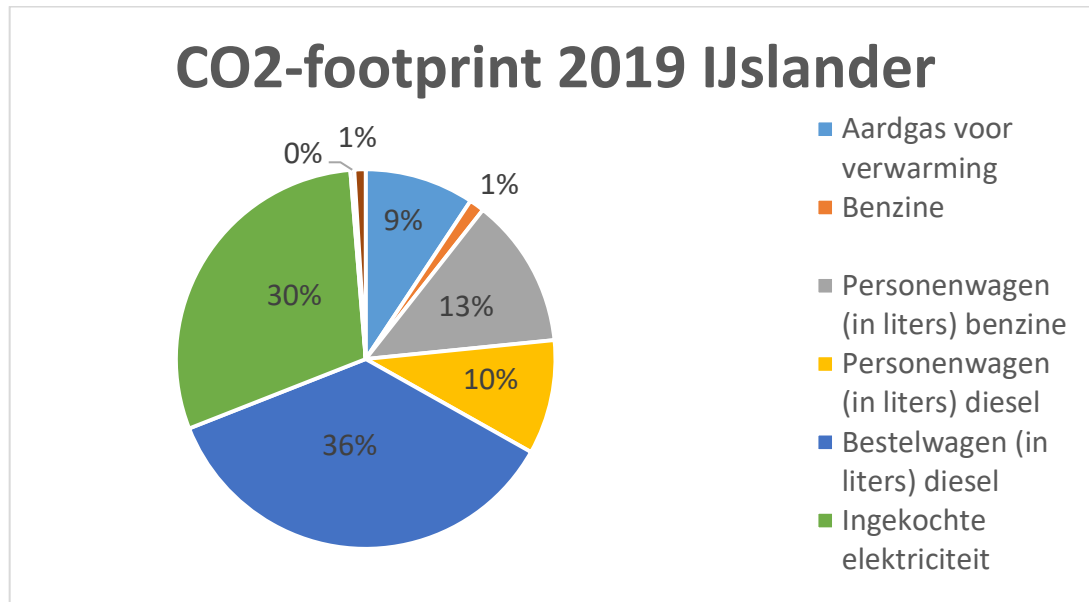


## IJslander gaat aan de slag met de CO2-Prestatieladder

IJslander produceert zo milieuvriendelijk mogelijk de speeltoestellen van de toekomst. Door het duurzame productieproces en gebruik van 100% herbruikbare materialen kunnen onze slim ontworpen toestellen worden hergebruikt voor andere artikelen, is de milieubelasting minimaal en voorkomen we verspilling van grondstoffen. Om dit aan te kunnen tonen wil IJslander het certificaat voor de CO2-Prestatieladder behalen.



Om de uitstoot van CO<sub>2</sub> te reduceren, heeft IJslander de volgende CO<sub>2</sub>-reductiedoelstelling opgesteld:

CO2 reductiedoelstellingen IJslander*
IJslander wil voor 2023 de CO <sub>2</sub> -uitstoot van het <b>wagenpark</b> met 10% verlagen ten opzichte van het basisjaar 2019.
IJslander wil voor 2023 de CO <sub>2</sub> -uitstoot uit het <b>elektraverbruik</b> van de gebouwen met 100% verlagen ten opzichte van het basisjaar 2019.

\* deze doelstelling is gerelateerd aan de hoeveelheid FTE, omzet, hoeveelheid verwerkt staal en het aantal gereden km's.

### Maatregelen

Om deze doelstelling te realiseren is er een actieplan opgesteld. De belangrijkste maatregelen die IJslander gaat nemen zijn:

- ✓ Oude voertuigen vervangen door volledig elektrische voertuigen;
- ✓ Toolboxen houden over Het Nieuwe Rijden;
- ✓ Diverse energiebesparende maatregelen doorvoeren, oa oude apparatuur vervangen en de installaties goed laten afstellen
- ✓ Groene stroom inkopen wanneer het huidige contract afloopt;

### Voortgang

Ieder half jaar zal de voortgang van de genoemde CO<sub>2</sub>-reductiedoelstellingen bepaald worden. Dit zal dan ook via de nieuwsbrief gecommuniceerd worden. Aangezien we net begonnen zijn met het

invoeren van het CO<sub>2</sub>-reductiesysteem en het basisjaar 2019 is, is er op dit moment nog geen voortgang hierover te publiceren.

We kunnen wel de voortgang van de energiedoelstellingen van de afgelopen jaren laten zien. Het verbruik van elektriciteit is in 2019 t.o.v. het referentiejaar 2013 met 15,5% gedaald. Het gasverbruik is t.o.v. het referentiejaar gedaald met 37%.

### **Individuele bijdrage**

Aan de werknemers wordt gevraagd bijdrage te leveren aan de reductie van CO<sub>2</sub>-uitstoot. Een aantal mogelijkheden om bij te dragen:

- Jij kan ontzettend veel bijdragen aan het reduceren van ons brandstofverbruik door bewust te rijden en te anticiperen op het verkeer. Hierdoor worden ook onderhoudskosten gereduceerd.
- We vragen je om bij het gebruik van machines te letten op het energieverbruik. Apparaten/machines onnodig aan laten staan kost energie, graag uitschakelen als dit mogelijk is.

We vragen van iedere medewerker ideeën om onze CO<sub>2</sub>-uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO<sub>2</sub>-reductiedoelstelling te behalen. Mochten jullie zelf ideeën hebben om deze te verlagen dan kan je deze indienen bij John Franken!