

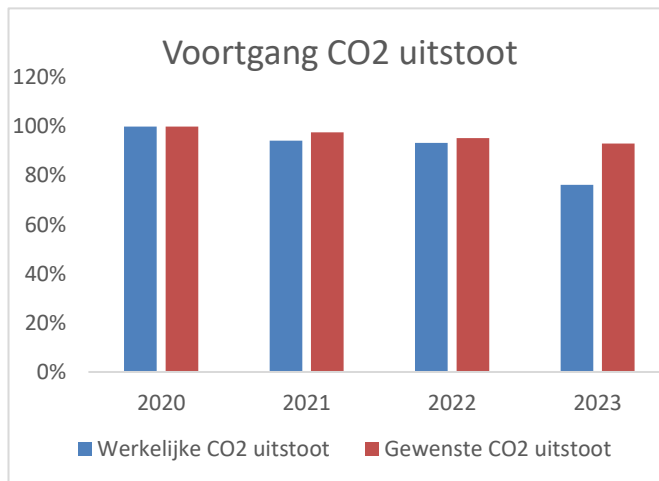


Voortgang CO2 reductie TES Installatietechniek maart 2024

De doelstelling om in 2024 een reductie van 7% CO2 uitstoot te bewerkstelligen is ruimschoots behaald! Uiteindelijk hebben we met alle collega's van de TES groep een reductie weten te realiseren van bijna 24% (gekoppeld aan de omzet).

Sinds 2020 heeft de TES Groep in totaal 126 ton minder CO2 uitgestoten.

Natuurlijk stopt het hier niet, vorige maand zijn er bijvoorbeeld 35 nieuwe volledig elektrische bestelwagens bij TES ingezet. Deze bestelwagens vervangen dieselloortuigen, weer een goede stap in de juiste richting!!



Scope 1 & 2 doelstellingen TES Installatietechniek *

TES Installatietechniek wil in 2024 ten opzichte van 2020, 7% minder CO₂ uitstoten.

*Deze doelstelling is gerelateerd aan behaalde omzet.

Om dit te realiseren berekent TES Installatietechniek half jaarlijks haar CO₂ footprint. Dit inzicht in de CO₂ uitstoot maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. Deze CO₂ footprint-berekeningen worden uitgevoerd voor scope 1 (directe) en scope 2 (indirecte) conform richtlijnen van ISO14064-1.

Om bovenstaande doelstelling te realiseren heeft TES Installatietechniek de onderstaande maatregelen opgesteld:

- ❖ Gedrag medewerkers (lichten uit, verwarming graadje lager, deuren dicht)
- ❖ Bewustwording (o.a. Het Nieuwe Rijden)
- ❖ Enkel auto's met A label leasen (100% elektrisch)
- ❖ Frequent klein onderhoud (band op spanning e.d.)
- ❖ Thuiswerkregeling

Aan de werknemers wordt gevraagd ook ieder een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van CO₂ uitstoot. Een aantal mogelijkheden om bij te dragen:

- ❖ Zorgen voor de juiste bandenspanning;
- ❖ Zorgen dat er regelmatig onderhoud word gepleegd aan de auto's;
- ❖ De verlichting niet onnodig aan laten staan.

We vragen van iedere medewerker ideeën om onze CO₂ uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO₂ reductiedoelstelling te behalen.