

Reductiemaatregel	Type actie	Emissiestroom	Verbruiker	Scope 1, 2 of 3	Reductie in % (op betreffende verbruikersstroom)	Reductie in % (op totale footprint)	Verantwoordelijke	Middelen	KPI's	Status 2022	Einddatum gereed	Gereed?
SCOPE												
Inkopen energiezuinige apparaten en machines	Dynamisch	Elektra	Apparaten	2	2-15%	2,0%	Directie / inkoop	Investering en inkoopbeleid	Terugdringen energieverbruik en CO ₂ uitstoot	Bij vervanging machines wordt er gekeken naar het energieverbruik en waar mogelijk gekeken naar de zuinigste oplossing. Vastleggen in het beleid	2023	Ja
Nieuwsbrief energiestromen/uitstoot	Dynamisch	Alle stromen	Bedrijfsruimten, werken	1,2	2,0%	0,8%	Directie	Investering energiemanagementsysteem	Meer inzicht verbruik bij medewerkers	Informeren medewerkers door versturen nieuwsbrief. Hierbij tevens vragen om input verbeterpunten, nieuwe actie. Start in September. Deze actie is afgevoerd. Mededelingen via publicatieborden	2020	Afgevoerd
Inzet Bio brandstoffen	Dynamisch	Diesel	Wagenpark	1	10,0%	5,0%	Directie	Inkoopbeleid	Minimaal 10% duurzame diesel inkopen	Onderzoeken welke duurzame diesel past bij onze organisatie.	2021	Lopend
Inkoop 100% groene stroom	Eenmalig	Elektra	Bedrijfsruimten	2	100,0%	31,0%	Directie / inkoop	Aanpassen contract	Vergroening energie	Inkoop 100% groene stroom is gerealiseerd.	2018	Ja
Eigen opwekking energie middels zonnepanelen	Eenmalig	Elektra	Bedrijfsruimten	2	0,0%	0,0%	Directie	Investering zonnepanelen	Opwekken eigen energie	Offerte voor de plaatsing van 100 zonnepanelen is ontvangen. Plaatsing wordt momenteel gepland	2022	Ja
Erkende maatregelen gebouwen toepassen	Eenmalig	Gas en elektra	Bedrijfsruimten	1, 2	2-25%	2,0%	Directie	Investeringen	Terugdringen energieverbruik en CO ₂ uitstoot	Maatregelen die realistisch zijn en behoren binnen de categorie, terug te verdienen binnen 5 jaar. Worden toegenast.	2020	Ja
Erkende maatregelen gebouwen toepassen	Eenmalig	Gas en elektra	Bedrijfsruimten	1, 2	2-25%	3,0%	Directie	Investeringen	Terugdringen energieverbruik en CO ₂ uitstoot	Onderzoeken maatregelen maatregelen terugverdienen tijd 10 jaar en toepassen	2021	Nee
CO ₂ -neutraal (bedrijfs) wagenpark in 2024	Dynamisch	Brandstof	Wagenpark	1	50,0%	17,5%	Directie	Investeringen	Terugdringen CO ₂ -uitstoot wagenpark	Vervangen huidige diesel en benzine auto's voor een elektrische variant of waterstof waar mogelijk.	2024	Lopend
CO ₂ -neutraal materieel in 2025	Dynamisch	Brandstof	Materieelbeheer	1	15,0%	7,5%	Directie	Investeringen	Terugdringen CO ₂ -uitstoot materieel	Aanschaf nieuw materieel elektrisch of waterschof, aanschaf elektrische shovel is gerealiseerd	2025	Lopend
Bijladen bij "Groene" oplaadpunten	Dynamisch	Elektra	Wagenpark	2	5,0%	5,0%	Directie	inkoop beleid	Terugdringen CO ₂ uitstoot	Moet nog onderzocht worden	2023	Nee
Gebruik maken van ultimate signing bord i.v.m. schonere productie methode.	Dynamisch	Scope 3 / keten	Materieel	3/ Keten	13,0%	13,0%	Directie	Investeringen	Terugdringen CO ₂ uitstoot	Wordt voorlopig niet aangekocht	2023	Ja
Bevorderen van het elektronisch beveiligen en bewaken van de bebording. (chip in bord)	Dynamisch	Scope 3 / keten	Materieel	3/ Keten	Moet onderzocht worden	Moet onderzocht worden	Directie	Investeringen	Terugdringen CO ₂ uitstoot	Wordt voorlopig niet aangekocht	2023	Ja
Organisatorisch												
CO ₂ bewustzijn bij medewerkers verhogen	dynamisch	allen	Personeel	1,2,3	0-25%		Directie	Toolboxmeeting	Meer inzicht verbruik bij medewerkers	twee maal per jaar inzicht geven in het verbruik van de organisatie. Daarnaast verdieping door een onderwerp op te pakken die verbruik kan reduceren	2025	Continue
Dialogo met opdrachtgevers en leveranciers over CO ₂ / Circulair	dynamisch	allen	Economie	1,2,3	Moet onderzocht worden	Moet onderzocht worden	Directie	Klantgesprekken, leveranciersbeoordelingen	Bewustzijn bij leveranciers en opdrachtgevers. Samenwerking in de keten.	KWK CO ₂ neutraal opgestart	2020	Ja
Stimuleren zuinig rijden	Dynamisch	Brandstof	Wagenpark	1	15,0%	5,3%	Wagenparkbeheer	Investeringen	Terugdringen CO ₂ -uitstoot wagenpark	Monitoren snelheden en verbruik wagenpark dmv Moving Intelligence	2020	Lopend
Nieuwe rijden	Eenmalig	Brandstof	Wagenpark	1	5,0%	2,0%	P&O	Investering	Kennis en ervaring medewerkers vergroten	J. Koot heeft de opleiding gevolgd. Overige medewerkers moeten nog ingepland worden. Als eerst worden de vrachtwagenchauffeurs aangeleid	2021	Lopend

CO₂-reductiemaatregelen 2017-2025

Doelstelling scope 1: 25% CO ₂ -reductie in 2025 ten opzichte van 2017
Doelstelling scope 2: 100% CO ₂ -reductie in 2025 ten opzichte van 2017
Doelstelling keten: 40% CO ₂ -reductie in 2025 ten opzichte van 2017