

Doelstelling	Subdoelstelling	Maatregel	Specifieke maatregel	Wie	Wanneer	Status	Datum	Gereed?
<p>Een vermindering van 24% CO2 uitstoot in 2024 ten opzichte van referentiejaar 2019.</p> <p>De methode voor het verifiëren van de energieprestatie wordt in het reductieoverzicht SNL-SBE weergegeven.</p>	<p>1: 25% vermindering van het brandstofverbruik m.b.t. het wagenpark</p>	<p>1.1: Vergroenen van het wagenpark (scope 1)</p>	Onderzoeken mogelijkheid om elektrisch te rijden	M. Vanelderen	FY2021	Afgerond		apr-21 Ja
			Aanpassen Carpolicy NL en BE om elektrisch te rijden	M. Vanelderen	FY2021	Afgerond		apr-21 Ja
			Informeren van medewerkers tbv elektrisch rijden	MT	FY2021	Afgerond		sep-21 Ja
			'Bewust' campagne opstellen t.b.v. promoten van elektrisch rijden	M. van Wintershoven	FY2022	Afgerond: nieuwe carpolicy geïntroduceerd		aug-22 Ja
		Rapporteren van elektrisch gereden km's	M. van Wintershoven	FY2023	Per april 2023 aparte aansluiting laadpalen		mrt-24	
		<p>1.2 Vermindering van zakelijke lease km's (scope 1)</p>	Onderzoeken mogelijkheid om te carpoolen voor leaserijders	M. van Wintershoven	FY2023	Uitgesteld naar FY2023		dec-23
			Informeren van medewerkers tbv carpoolen naar gezamenlijke afspraken	MT	FY2023			mrt-24
			Onderzoeken indien mogelijk meer optimaliseren van de route planning	M. van Wintershoven	FY2024			sep-24
	'Bewust' campagne wanneer er privé zakelijke km's gemaakt kunnen worden en/of het stimuleren van carpool mogelijkheden (carpool platform)		MT	FY2024			mrt-25	
	<p>2: 15% vermindering van het elektraverbruik</p>	<p>2.1: Alle verlichting vervangen met ledlampen (scope 2)</p>	Offerte opvragen vervanging magazijn verlichting door LED verlichting	M. van Wintershoven	FY2020	Afgerond		dec-20 Ja
			Bespreken offerte in MT	M. van Wintershoven	FY2021	Afgerond		apr-21 Ja
			Goedgekeuren offerte	T. Daneels	FY2021	Afgerond		jun-21 Ja
			Vervangen TL verlichting magazijn door LED verlichting	K. Braun	FY2021	Afgerond		dec-21 Ja
		<p>2.2: Maandelijks inzicht in elektraverbruik (scope 2)</p>	Electraverbruik in kaart brengen per groep (elektrisch verwarmen, laden elektrische auto's, kantoor, magazijn etc.)	M. van Wintershoven	FY2023	Per april 2023 aparte aansluiting laadpalen		mrt-24
			Onderzoeken sluipstroom op totaal verbruik	M. van Wintershoven	FY2023			mrt-24
			'Bewust' campagne voor het uitzetten van onnodige apparatuur, onnodig opladen van laptop/telefoon/auto	MT	FY2024			sep-24
			Vervolgonderzoek vermindering elektraverbruik kantoor	M. van Wintershoven	FY2024			mrt-25
		<p>2.3 Energieverbruik thuiswerk door medewerkers (scope 3)</p>	Thuiswerkbeleid voor 36 binnendienstmedewerkers opstellen	M. Vanelderen	FY2021	Afgerond		okt-21 Ja
			Compenseren van de thuiswerkers in het verbruik van stroom	M. van Wintershoven	FY2021	Thuiswerkbeleid: vergoeding 20 euro per maand voor binnendienst medewerkers		dec-21 Ja
			Identificeren wie groene of grijze stroom heeft	M. van Wintershoven	FY2023			mrt-24
			'Bewust' campagne opstellen voor het afsluiten van een groene stroom contract (evt. 50% compensatie)	MT	FY2024			mrt-25
		<p>2.4: Rentabiliteit zonnepanelen (scope 3)</p>	Werkgroep opstellen 'Zonnepanelen'	M. van Wintershoven	FY2022			mrt-23
			Onderzoeken collectieve aanschaf zonnepanelen door plaatsen op platte daken of op een terrein	M. van Wintershoven	FY2023	Gesprek met gemeente oktober 2022. Voorlopig nog geen projecten op industrieterrein, zijn nog bezig met pilot project.		mrt-24
			Inventariseren met bedrijven industrieterrein om collectief zonnepanelen aan te schaffen	M. van Wintershoven	FY2024			sep-24

Doelstelling	Subdoelstelling	Maatregel	Specifieke maatregel	Wie	Wanneer	Status	Datum	Gereed?
	3: 15% vermindering van het gasverbruik	3.1 Gasverbruik thuiswerk door medewerkers (scope 3)	Besluit plaatsen van zonnepanelen in zonnepark	MT	FY2024		sep-24	
			Thuiswerkbeleid voor 36 binnendienstmedewerkers opstellen	M. Vanelderen	FY2021	Afgerond	okt-21	Ja
			Compenseren van de thuiswerkers in het verbruik van stroom	M. van Wintershoven	FY2021	Thuiswerkbeleid: vergoeding 20 euro per maand voor binnendienst medewerkers	dec-21	Ja
			Identificeren wie groene of grijze gas heeft	M. van Wintershoven	FY2023		mrt-24	
		'Bewust' campagne opstellen voor het afsluiten van een groene stroom contract (evt. 50% compensatie)	MT	FY2024		mrt-25		
		3.2 Gasverbruik kantoor verminderen (scope 1)	Onderzoeken elektrisch verwarmen i.p.v. gas	K. Braun	FY2021	Afgerond	apr-21	Ja
			Instellen elektrisch verwarmen als hoofdverwarming (automatisch)	K. Braun	FY2021	Afgerond	okt-21	Ja
			Monitoren gasverbruik als bijverwarming	M. van Wintershoven	FY2021 - FY2024	Ongoing	mrt-25	
			'Bewust' campagne opstellen voor het minimaliseren van het gasverbruik als verwarming. (elektrisch verwarming de voorkeur boven het openzetten van gasverwarming)	MT	FY2022- FY2024	Ongoing	mrt-25	
			Vervolgonderzoek vermindering gasverbruik kantoor	MT	FY2025		mrt-26	
	4: 25% CO2-uitstoot verminderen m.b.t. zakelijke reizen		4.1 Verminderen van vliegreizen (scope 2)	'Bewust' campagne wanneer virtuele meetings en wanneer live meetings noodzakelijk is.	MT	FY2021 - FY2024	Ongoing	mrt-25
		4.2 Vermindering van zakelijke privé km's (scope 2)	'Bewust' campagne wanneer er privé zakelijke km's gemaakt kunnen worden en/of het stimuleren van carpool mogelijkheden (carpool platform)	MT	FY2021 - FY2024	Ongoing	mrt-25	