

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>	1: 25% vermindering van het brandstofverbruik m.b.t. het wagenpark	1.1: Vergroenen van het wagenpark (scope 1)	Onderzoeken mogelijkheid om elektrisch te rijden	M. Vanelderden	FY2021	Afgerond	apr-21	Ja
			Aanpassen Carpolicy NL en BE om elektrisch te rijden	M. Vanelderden	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	
		1.2 Vermindering van zakelijke lease km's (scope 1)	Onderzoeken mogelijkheid om te carpoolen voor leaserijders	M. van Wintershoven	FY2023	Ongoing	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	
	2: 15% vermindering van het elektraverbruik	2.1: Alle verlichting vervangen met ledlampen (scope 2)	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
			Goedkeuren offerte	T. Daneels	FY2021	Afgerond	jun-21	Ja
			Vervangen TL verlichting magazijn door LED verlichting	K. Braun	FY2021	Afgerond	dec-21	Ja
		2.2: Maandelijks inzicht in elektraverbruik (scope 2)	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	
		2.3 Energieverbruik thuiswerk door medewerkers (scope 3)	Thuiswerkbeleid voor 36 binnendienstmedewerkers opstellen	M. Vanelderden	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	
		2.4: Rentabiliteit zonnepanelen (scope 2)	Werkgroep opstellen "Zonnepanelen"	M. van Wintershoven	FY2022	Gesprek met verhuurder in 2022, mogen geen zonnepanelen plaatsen op dak.	mrt-23	Ja
			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	

Doelstelling	Subdoelstelling	Maatregel	Specifieke maatregel	Wie	Wanneer	Status	Datum	Gereed?	
			Inventariseren met bedrijven industrieterrein om collectief zonnepanelen aan te schaffen	M. van Wintershoven	FY2024		sep-24		
			Besluit plaatsen van zonnepanelen in zonnepark	MT	FY2024		sep-24		
	3: 15% vermindering van het gasverbruik	3.1 Gasverbruik thuiswerk door medewerkers (scope 3)	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	
			Onderzoeken elektrisch verwarmen i.p.v. gas	K. Braun	FY2021	Afgerond		apr-21	Ja
		3.2 Gasverbruik kantoor verminderen (scope 1)	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	
	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	