

Duurzame doelstellingen Strukton Groep - Reductiedoelstellingen 2026 - 2028

In dit document staan de duurzame ambities en doelstellingen van Strukton Groep¹.

1. In 2030 is onze bruto CO₂-uitstoot (scope 1 en 2) met 50% gereduceerd ten opzichte van 2021, gerelateerd aan de bedrijfsopbrengsten
2. Vanaf 2040 opereren we CO₂-neutraal
3. Vanaf 2050 opereren wij klimaatneutraal in scope 1, 2 en 3 en overige beïnvloedbare emissies (OBE)

De ambitie om in 2050 klimaatneutraal te werken, vertaalt zich naar de volgende concrete CO₂-reductie doelstellingen:

- Onze uitstoot voor zakelijke mobiliteit² per FTE is in 2030 50% minder dan in 2016³
- Binnen de waardeketen betreffende de productie en ingebruikstelling van circulair betonnen bovenleidingportalen reduceren we 55% CO₂ uitstoot in 2030 t.o.v. 2023
- We reduceren de CO₂-uitstoot in de levenscyclus van bovenleiding met 56,4% in 2035 t.o.v. 2024

In de tabel op de volgende bladzijde staan de CO₂-reductiedoelstellingen verder uitgewerkt per scope. De CO₂-reductiedoelstellingen voor de jaren 2026 tot en met 2028 zijn nader uitgewerkt en zijn gesteld ten opzichte van het voorgaande jaar. We stellen onze ambities bij als we onze doelen eerder halen. De voortgang is te zien in de CO₂-rapportage en Energieactieplan op [CO₂-Prestatieladder - Strukton](#).

¹ Alle entiteiten die vallen onder de *organisational boundary* van de CO₂-Prestatieladder volgens handboek 3.1.

² Met **zakelijke mobiliteit** wordt bedoeld het woon-werk verkeer (auto en OV), leasewagenpark en de reizen t.b.v. de werkgever, inclusief **vliegreizen**, per medewerker (fte).

³ Conform doelstelling Coalitie Anders Reizen.



Overzicht thema's en doelstellingen per scope

Scope	Thema	Doelstelling	2026	2027	2028
1. Directe eigen uitstoot	Mobiliteit	Het jaarlijks reduceren van de CO2-emissie van het wagenpark in relatie tot de bedrijfsopbrengsten, t.o.v. het voorgaande jaar	10%	10%	10%
	<i>Maatregelen</i>	<u>Algemeen</u> <ul style="list-style-type: none"> Faciliteren hybride werken Stimuleren gebruik (elektrische) fietsen, fietslease en OV Stimuleren CO2-bewustzijn en zuinig rijden onder medewerkers <u>Gele kentekens</u> <ul style="list-style-type: none"> Uitfaseren fossiele voertuigen op basis van nieuwe leasebeleid Verminderen aantal leaseauto's door nieuw mobiliteitsbudget <u>Grijze kentekens</u> <ul style="list-style-type: none"> Uitfaseren fossiele voertuigen op basis van nieuwe leasebeleid 			
	Productie-middelen	Het jaarlijks reduceren van de CO2-emissie van eigen productiemiddelen in relatie tot de bedrijfsopbrengsten t.o.v. het voorgaande jaar	5%	5%	5%
	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> Doorgaan met transitiepaden voor GMG Verhogen gebruik duurzame energie (biobrandstoffen) in eigen materieel (GMG) Verduurzamen GMG (bij vervanging zijn emissieloos en retrofit het uitgangspunt) Verduurzamen KMG (bij vervanging zijn emissieloos en retrofit het uitgangspunt) Gebruik emissiearme en emissieloze machines en energievoorziening op projecten 			
	Energie	Reduceren CO2-emissies eigen gasverbruik op vaste locaties te verminderen gerelateerd aan BVO	11%	11%	11%
	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> Implementeren slimme thermostaten op kantoorlocaties Installeren IR-panelen voor verwarming in bedrijfshallen / werkplaatsen Kantoorruimtes huren met hoog energielabel 			

Scope	Thema	Doelstelling	2026	2027	2028
2. Indirecte	Energie	Vergroten aantal eigen bouwlocaties met duurzamere energievoorzieningen gerelateerd aan totaal aantal projecten	5%	5%	5%



	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ondersteunen (tender)management in 'duurzame' keuzes op projecten</i> • <i>Gebruik groene netaansluitingen op projecten (uitgangspunt bij bouwplaatsinrichting)</i> • <i>Inzetten groene energievoorzieningen i.p.v. fossiele brandstoffen</i> • <i>I.s.m. inkoop partnerships opzetten met leveranciers van 'groene' energie</i> 			
	Energie	Vergroten eigen aandeel duurzame energieopwekking	4%	4%	4%
	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Onderzoek doen naar mogelijkheden zonnepanelen op bedrijfspanden</i> • <i>Onderzoek doen naar alternatieve manieren van energieopwekking op projectlocaties</i> 			

Scope	Thema	Doelstelling	2026	2027	2028
3. Indirecte uitstoot	Materialen	Reduceren CO2-uitstoot in productie en ingebruikstelling circulaire betonnen bovenleidingportalen	11%	12%	8%
	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Toepassen Circument</i> • <i>Onderzoek doen naar innovatieve wapening</i> • <i>Transport via spoor</i> • <i>Elektrisch transport per as</i> • <i>Verduurzamen productielocatie</i> 			
	Materialen	Reduceren CO2-uitstoot in levenscyclus bovenleidingrijdraad	2%	2%	4%
	<i>Maatregelen</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Gebruik 100% circulaire koper</i> • <i>Transport per spoor</i> • <i>Materieel elektrificeren</i> • <i>Rijdraad aan einde levensduur retourneren naar producent</i> 			