



Aanvullend communicatieplan 2022 voor trede 5

Landmeetkundig en Adviesbureau Meet B.V.

1 januari 2022 t/m 31 december 2022

1. Inleiding

Dit communicatieplan is een aanvulling op het bestaande communicatieplan 2022 van 2-3-2023. Deze aanvulling is gemaakt om onze ambitie om trede 5 van de CO2-prestatieladder te verwezenlijken. Dit aanvullende plan bevat alleen die gegevens die voor trede 5 extra nodig zijn t.o.v. trede 3.

2. Doelstelling

Meet BV wil in 2026 de CO2-uitstoot van het woon-werk verkeer met 8% terugdringen ten opzichte van 2022.

2.1. CO₂ emissie scope 3

De berekening van deze emissies is te vinden in het document "Scope 3 - kwalitatieve en kwantitatieve analyse".

UPSTREAM SCOPE 3 EMISSIES	2022 heel jaar
aangekochte goederen en diensten	85,8
Kapitaal goederen	-
Brandstof en energie gerelateerde activiteiten (niet in scope 1 en 2)	-
Upstream transport en distributie	-
Productieafval	1,1
Zakelijk reizen (niet in scope 1 en 2)	-
Woon-werk verkeer	14,5
Upstream geleaste activa	-
TOTAAL UPSTREAM SCOPE 3 EMISSIES	101,4
TOTALE EMISSIES (ton CO₂)	101,4

2.2. Maatregelen

Maatregel
Waar mogelijk carpoolen naar kantoor
Elektrisch rijden voor medewerkers stimuleren
OV wordt volledig vergoed voor personeel en stagiaires
Bij het aannemen van nieuwe medewerkers / inhuur / stagiaires wordt de voorkeur gegeven aan medewerkers die in de buurt wonen
2 keer per jaar communiceren over de uitstoot van autorijden (ook woon-werk verkeer) in toolboxes
Voor elke 1,5 ton (8000 km) bespaard door met de fiets naar kantoor te komen organiseert Meet BV een barbecue
Kilometervergoeding daalt bij langere reisafstand

3. Communicatie

3.1. Auditplanning

Nr.	Onderwerp	Subonderwerp	Maand	Auditor
	Interne audit en zelfevaluatie	Beoordeling van de normelementen en CO ₂ portfolio voor trede 5	juli 2023	D. Gorter (Nederland CO2 neutraal)
	Initiële audit trede 5	Beoordeling van de normelementen en CO ₂ portfolio voor trede 5	augustus 2023	TÜV, dhr. Krook

* De uitvoering door de VGM-coördinator kan ook door een extern adviseur worden waargenomen.