

Reductie doelstellingen:

Scope 1: 7 % reductie in 2016 t.o.v. het basisjaar 2012

Scope 2: 0,14% reductie in 2016 t.o.v. het basisjaar 2012

Bovenstaande reductie doelstellingen worden door de volgende maatregelen uit te voeren behaald:

Gas

Maatregel	Verwachte reductie	Mogelijke besparing	Bron
Opnieuw inregelen van de CV installatie (waterzijdig inregelen) incl. een onderhoudscontract.	10%	0,9 ton CO ₂	Milieuplatform
Niet stoken in ruimten die niet worden gebruikt	5%	0,47 ton CO ₂	Eigen schatting
Totaal verwachte besparing		1,37 ton CO ₂	

Elektra

Maatregel	Verwachte reductie	Mogelijke besparing	Bron
Alle computers uit in de nacht, d.m.v. het plaatsen van een stekkerblok met aan en uit schakelaar	Ca. 164 kWh	0,07 ton CO ₂	Eigen berekening
Geen screensavers gebruiken op de beeldschermen.	Ca. 61 kWh	0,02 ton CO ₂	Eigen berekening
Opstellen van een lichtplan.	?		
Het plaatsen van bewegingssensoren in de ruimte waar weinig mensen komen.	Ca. 2%	0,34 ton CO ₂	Eigen schatting
Verbruik van minder papier (minder printen), dit door de instellingen van de computers standaard op dubbelzijdig in te stellen.	Ca. 0,5%	0,08 ton CO ₂	Eigen schatting
Overstappen naar "Groene" Stroom	96 %	16,4 ton CO ₂	Nuon
Totaal verwachte besparing		16,9 ton CO ₂	

Brandstof

Maatregel	Verwachte reductie	Mogelijke besparing	Bron
Bij aankoop nieuwe bestelauto's en vrachtauto's kiezen voor bestelauto's en vrachtauto's met een euro 5 norm	15%	36,7 ton CO ₂	Mercedes
Kiezen voor auto's op aardgas of andere vormen van milieuvriendelijke brandstoffen, waar mogelijk.	-		Mercedes
Voor de medewerkers die op de vrachtauto rijden de cursus "het nieuwe rijden" laten volgen en tevens de overige bestuurders hierover informeren.	8-15%	Ca. 20,3 ton CO ₂	Praktisch duurzaam
Bij nieuwe auto's (personen auto's) zal gekozen worden voor alleen label A-B auto's.	1,5 %	0,67 % ton CO ₂	
Bij aanschaf van materieel zal het verbruik meegenomen worden in de besluitvorming, medewerkers cursus "het nieuwe draaien" laten volgen	10 %	2,6 ton CO ₂	Eigen schatting
Medewerkers aanspreken op gedrag op de projecten	Max.10%	2,6 ton CO ₂	Agentschap.nl
Totaal verwachte besparing		62,9 ton CO ₂	

Voor akkoord

Naam:

Handtekening: