

CO2 reductiemaatregelen Gemeente Renkum

Periode 2014 - 2019

Reductiemaatregel	Emissiestroom	Scope 1 of 2
Stimuleren fietsen en OV naar het werk (fietsplan, mobiliteitskaart, leenfiets)	Brandstofverbruik	Scope 1 & 2
HR++ glas toepassen	Gasverbruik	Scope 1
Huidige ketels vervangen voor zuinige HR ketels	Gasverbruik	Scope 1
Isolatie van de warmteleidingen	Gasverbruik	Scope 1
Dak bedekken met mos of gras ter isolatie	Gasverbruik	Scope 1
Deelauto inzetten voor zakelijke ritten	Brandstofverbruik	Scope 2
100% elektrisch rijden bedrijfsauto's	Brandstofverbruik	Scope 1
Plaatsen van slimme meters	Gas- en elektraverbruik	Scope 1 & 2
Elektrisch en/of hydraulisch materieel bij vervanging	Brandstofverbruik	Scope 1
Maandelijkse controle bandenspanning (slimme bandenpomp)	Brandstofverbruik	Scope 1
Bijhouden verbruik en kilometerstanden per auto	Brandstofverbruik	Scope 1
Toepassen van video en-of teleconferencing	Brandstofverbruik	Scope 1

Zonwering plaatsen waar nodig	Gasverbruik	Scope 1
Klimaatinstallatie opnieuw in laten stellen	Gasverbruik	Scope 1
Gebruik maken van warmte en koude opslag	Gasverbruik	Scope 1
Openingstijden opnieuw bekijken - betere afstemming vraag en aanbod	Gas- en elektraverbruik	Scope 1 & 2
Rijgedrag medewerkers monitoren (IT mobiel)	Brandstofverbruik	Scope 1

Communicatie over verminderen verbruik (elektra en gas)	Elektraverbruik	Scope 2
LED straatverlichting bij vervanging	Elektraverbruik	Scope 2
LED verlichting gebouwen	Elektraverbruik	Scope 2
Zelf in kunnen regelen van verlichting (betere afstemming op daglicht)	Elektraverbruik	Scope 2
Overstap naar 100% NL groene stroom	Elektraverbruik	Scope 2
Regionaal opwekken van zon- en windenergie	Elektraverbruik	Scope 2
Plaatsen van zonnepanelen op gebouwen	Elektraverbruik	Scope 2
Noodverlichtingsarmaturen vervangen voor LED armaturen	Elektraverbruik	Scope 2

Plaatsen van bewegingssensoren	Elektraverbruik	Scope 2
Energiemanagementsysteem (EnergyAlert)	Elektraverbruik	Scope 2
Laadpaal op zonne-energie	Elektraverbruik	Scope 2