

PLAN VAN AANPAK CO2-REDUCTIE 2021

groen = in orde geel = op koers
oranje = aandacht vereist rood = niet in orde

Nr.	Doelstelling 2021	Taakstelling 2021	Acties	Leidend	Betrokken	Deadline	Datum	Stand van zaken
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik brandstof (scope 1): -10% (gecorrigeerd voor omzet)	Vervang bedrijfsbussen door bedrijfsbussen met CO2-uitstoot < 200 g/km. Categorie A.	<naam>	<naam>	31-12-2021	7-10-2021	Onderhoudsmonteur hanteert CO2-uitstoot < 200 g/km als criterium bij vervanging bedrijfsbussen. In 2021 zijn 5 bedrijfsbussen vervangen.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik brandstof (scope 1): -10% (gecorrigeerd voor omzet)	Vervang stookinstallatie door klimaatsysteem met warmteterugwininstallatie. Categorie A.	<naam>	<naam>	30-9-2021	7-10-2021	Werkzaamheden aan bedrijfspand, waaronder vervangen stookinstallatie door klimaatsysteem met warmteterugwininstallatie, zijn in september 2021 afgerond.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik brandstof (scope 1): -10% (gecorrigeerd voor omzet)	Installeer 2 warmtepompen. Categorie A.	<naam>	<naam>	30-9-2021	7-10-2021	Werkzaamheden aan bedrijfspand, waaronder installeren 2 warmtepompen, zijn in september 2021 afgerond.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik brandstof (scope 1): -10% (gecorrigeerd voor omzet)	Installeer close-inboilers ten behoeve van warm water. Categorie A.	<naam>	<naam>	30-9-2021	7-10-2021	Werkzaamheden aan bedrijfspand, waaronder installeren close-inboilers ten behoeve van warm water, zijn in september 2021 afgerond.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik elektriciteit (scope 2): -25% (gecorrigeerd voor omzet)	Vervang bestaande binnenverlichting door LED-verlichting. Categorie A.	<naam>	<naam>	30-9-2021	8-7-2021	Bestaande binnenverlichting is in juli 2021 vervangen door LED-verlichting.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik elektriciteit (scope 2): -25% (gecorrigeerd voor omzet)	Vervang bestaande buitenverlichting door LED-verlichting. Categorie C.	<naam>	<naam>	30-9-2021	8-7-2021	Bestaande buitenverlichting is in juli 2021 vervangen door LED-verlichting.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik elektriciteit (scope 2): -25% (gecorrigeerd voor omzet)	Installeer zonnepanelen op dak. Categorie C.	<naam>	<naam>	30-9-2021	7-10-2021	Werkzaamheden aan bedrijfspand, waaronder installeren zonnepanelen op dak, zijn in september 2021 afgerond.
1	Verlagen CO2-voetafdruk organisatie	CO2-voetafdruk als gevolg van verbruik elektriciteit (scope 2): -25% (gecorrigeerd voor omzet)	Sluit contract met leverancier duurzaam opgewekte elektriciteit af. Categorie B.	<naam>	<naam>	31-12-2021	14-2-2022	Noodzaak tot afsluiten contract met leverancier duurzaam opgewekte elektriciteit is na voltooiing werkzaamheden aan bedrijfspand vastgesteld. Per 19 februari 2022 koopt Jos van der Lubbe Projecten duurzaam opgewekte elektriciteit in.
2	Verbeteren VGM-bewustzijn en -gedrag medewerkers	Aantal gehouden toolboxmeetings over milieuzorg: minimaal 2	Ontwikkel minimaal 2 halfjaarlijkse toolboxmeetings over milieuzorg.	<naam>	<naam>	31-12-2021	2-9-2021	Er zijn 2 toolboxmeetings over milieuzorg ontwikkeld en verspreid: - Verder terugdringen CO2-uitstoot; - Scheiden, ontslaan en afvoeren van afval

Opgesteld door: J. Bosman

Datum: 14 februari 2022

Bestand: plan van aanpak co2-reductie 2021 220214