

## Mogelijkheden tot energiereductie

De onderstaande lijst is opgesteld door de COF en samengesteld met behulp van informatie uit verschillende bronnen zoals: [www.duurzaammb.nl](http://www.duurzaammb.nl) en [www.skao.nl/tips](http://www.skao.nl/tips)

Lijst laatst bijgewerkt: 01-10-2020

Mogelijke energiereductiemaatregel	Emissiestroom	Mogelijke reductie? (indien bekend)	Beoordeling	Implementeren?
100% groen inkopen via de Haan & Zn	Elektriciteit	4%	Afhankelijk van eigenaar terrein. Firma de Haan & Zn verleent geen medewerking.	Nee
Energie bewust omgaan met electra/ energie schuur en kantoor	Elektriciteit	1%	Uitvoeren; sluit aan bij ons energiebewustwordingsprogramma.	Ja
Door beter inzicht in diesilverbuik voertuigen en machines onderbouwde beslissingen nemen in herhalingsaankopen en uitbreidingen.	Diesel	2%	Rekening mee houden bij herhalingsaankopen en uitbreiding wagenpark. Ontwikkelingen op het gebied van waterstof en elektrische aansturing blijven volgen.	Ja
CO2 neutrale diesel tanken.	CO2 reductie Diesel	1,5%	BIO Diesel is opgenomen in <a href="https://www.co2emissiefactoren.nl/lijst-emissiefactoren/">https://www.co2emissiefactoren.nl/lijst-emissiefactoren/</a>	Stap 1: onderzoeken
Bewustwording van personeel betreffende preventieve maatregelen op het gebied van CO2 reductie.	CO2 reductie algemeen	2%	Was effectief in 2019 en begin 2020. Stap voor stap verder doorvoeren.	Ja
Bewustwordingsprogramma's op het gebied van onderhoud materieel.	Brandstoffen voor materieel.	-	Wordt al uitgevoerd inzake VCA	Ja
Aansluiten bij het sectorplatform De Groene Koers om ideeën op te doen en koploper te zijn.	Brandstoffen voor materieel.	-	Onderzoeken voor de transitie naar elektrisch materieel	Stap 1: onderzoeken