

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 11-11-2021 (vervangt versie d.d. 28-12-2020)

Nr.	Datum invoer	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
1.	11-11-2021	Onderwerp energiebeheersing regelmatig aantoonbaar (blijven) bespreken	n.v.t.	Planning overlegsituaties	Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
2.	11-11-2021	Mogelijkheden (blijven) beoordelen om voor het wegverkeer gebruik te maken van duurzame energie (zoals op elektriciteit (100% of plug-in hybride), bio-CNG, bio-ethanol, biodiesel uit afval en residuen)	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
3.	11-11-2021	Nieuwe) bestuurders / chauffeurs instrueren / trainen over het "nieuwe rijden"	Zie energiemangement rapport	Trainingsmaterialen en planning	Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
4.	11-11-2021	Leerpunten (van actiepunt 3) in praktijk uitvoeren	Zie energiemangement rapport	Toezicht / inspectie	Bestuurders / chauffeurs, Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
5.	11-11-2021	Regelmatige controle van de bandenspanning	n.v.t.	Toezicht / inspectie	Bestuurders / chauffeurs, Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
6.	11-11-2021	Bij vervanging / uitbreiding van heftrucks, transport- en vervoersmiddelen mogelijkheden beoordelen om elektrische of energiezuinigere exemplaren aan te schaffen	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Evaluatie mei 2022	Open
7.	11-11-2021	In het bestaande wagenpark mogelijke maatregelen beoordelen om de milieubelasting te verminderen	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Evaluatie mei 2022	Open
8.	11-11-2021	Bij vervanging / uitbreiding beoordelen: vrachtwagens met minder luchtweerstand (gebruiken minder brandstof)	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Evaluatie mei 2022	Open
9.	11-11-2021	Erop toezien dat medewerkers elektrische apparatuur uitzetten buiten werktijd (instrueren en evt. stekkerdozen aanschaffen met aan/uit schakelaar)	Zie energiemangement rapport	Toezicht / inspectie en evt. stekkerdozen met aan/uit schakelaar	Leidinggevers	Evaluatie mei 2022	Open
10.	11-11-2021	Mogelijkheden beoordelen om groene stroom in te kopen (voor Mill en Polen)	Zie energiemangement rapport	Inkoopvoorwaarden	Eric	December 2021	Open

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 11-11-2021 (vervangt versie d.d. 28-12-2020)

Nr.	Datum invoer	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
11.	11-11-2021	Mogelijkheid beoordelen om de buitenverlichting op het terrein om te zetten naar LED-verlichting	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Medio 2022	Open
12.	11-11-2021	Stimuleren van goed gedrag	n.v.t.	Planning overlegsituaties / toezicht / inspectie	Eric en Koen	Evaluatie mei 2022	Open
13.	11-11-2021	Middels opvolging van het sector- / keteninitiatief "Stichting Nederland CO2 Neutraal" een bijdrage leveren aan het realiseren van de (reductie)doelstellingen van de organisatie.	Zie energiemangement rapport	Zie verslag directiebeoordeling	Koen	Evaluatie mei 2022	Open
14.	11-11-2021	Verzorg evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Duitsland	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Februari 2022	Open
15.	11-11-2021	Inventarisatie mogelijkheden beperken transportbewegingen (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartners	Eric en Koen	Vanaf 2022	Nieuw
16.	11-11-2021	Nieuwe werkwijze (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken) introduceren en bespreken bij Franse klanten	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituaties	Koen	Vanaf 2022	Nieuw
17.	11-11-2021	Transportplanning (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken) doorspreken met externe transporteurs	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituaties	Eric	Vanaf 2022	Nieuw
18.	11-11-2021	Vergroten coatcapaciteit externe poedercoater (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartner	Eric	Vanaf 2022	Nieuw
19.	11-11-2021	Start uitvoering (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartner	Eric	Vanaf 2022	Nieuw

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 11-11-2021 (vervangt versie d.d. 28-12-2020)

Nr.	Datum invoer	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
20.	11-11-2021	Verzorg eerste evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Juli 2022	Nieuw
21.	11-11-2021	Verzorg tweede evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk en Denemarken	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Januari 2023	Nieuw