

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 14-11-2022 (vervangt versie d.d. 11-11-2021)

Nr.	Datum	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
1.	14-11-2022	Onderwerp energiebeheersing regelmatig aantoonbaar blijven bespreken	n.v.t.	Planning overlegsituaties	Eric en Koen	Evaluatie mei 2023	Open
2.	14-11-2022	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 2023	Open
3.	14-11-2022	Nieuwe) bestuurders / chauffeurs instrueren / trainen over het "nieuwe rijden"	Zie energiemangement rapport	Trainingsmaterialen en planning	Eric en Koen	Evaluatie mei 2023	Open
4.	14-11-2022	Leerpunten (van actiepunt 3) in praktijk uitvoeren	Zie energiemangement rapport	Toezicht / inspectie	Bestuurders / chauffeurs, Eric en Koen	Evaluatie mei 2023	Open
5.	14-11-2022	Regelmatige controle van de bandenspanning	n.v.t.	Toezicht / inspectie	Bestuurders / chauffeurs, Eric en Koen	Evaluatie mei 2023	Open
6.	14-11-2022	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 2023	Open
7.	14-11-2022	In het bestaande wagenpark mogelijke maatregelen beoordelen om de milieubelasting te verminderen	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Evaluatie mei 2023	Open
8.	14-11-2022	Bij vervanging / uitbreiding beoordelen: vrachtwagens met minder luchtweerstand (gebruiken minder brandstof)	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Evaluatie mei 2023	Open
9.	14-11-2022	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 2023	Open
10.	14-11-2022	Mogelijkheden beoordelen om groene stroom in te kopen (voor Mill en Polen)	Zie energiemangement rapport	Inkoopvoorwaarden	Eric	December 2022	Open

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 14-11-2022 (vervangt versie d.d. 11-11-2021)

Nr.	Datum	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
11.	14-11-2022	Mogelijkheid beoordelen om de buitenverlichting op het terrein om te zetten naar LED-verlichting	Zie energiemangement rapport	Relevante gegevens van de middelen	Eric	Medio 2023	Open
12.	14-11-2022	Stimuleren van goed gedrag	n.v.t.	Planning overlegsituaties / toezicht / inspectie	Eric en Koen	Evaluatie mei 2023	Open
13.	14-11-2022	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 2023	Open
14.	14-11-2022	Verzorg evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Duitsland	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Mei 2023	Open
15.	14-11-2022	Inventarisatie mogelijkheden beperken transportbewegingen (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartners	Eric en Koen	Medio 2023	Open
16.	14-11-2022	Nieuwe werkwijze (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk) introduceren en bespreken bij Franse klanten	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituaties	Koen	Medio 2023	Open
17.	14-11-2022	Transportplanning (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk) doorspreken met externe transporteurs	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituaties	Eric	Medio 2023	Open
18.	14-11-2022	Vergroten coatcapaciteit externe poedercoater (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartner	Eric	Vanaf 2024	Open
19.	14-11-2022	Start uitvoering (ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk)	Zie ketenanalyse	Middelen ketenpartner	Eric	Vanaf 2024	Open

ENERGIEMANAGEMENT PLAN

Versiedatum: 14-11-2022 (vervangt versie d.d. 11-11-2021)

Nr.	Datum	Actie / doel	Mogelijke reductie / besparing	Benodigde middelen	Verantwoordelijke	Streefdatum gereed	Status
20.	14-11-2022	Verzorg eerste evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Juli 2024	Open
21.	14-11-2022	Verzorg tweede evaluatie en mogelijke bijsturing van ketenanalyse "upstream en downstream transport en distributie" v.w.b. Frankrijk	Zie ketenanalyse	Planning overlegsituatie	Eric en Koen	Januari 2025	Open