

Agenda

Duurzaamheid: een ontmoeting tussen het platform Duurzaamheid Tunnels en het project Duurzaamheid Kabels en leidingen

Datum 19 september 2023
Tijd 13.00-17.00 uur
Locatie Royal HaskoningDHV Amersfoort - Laan 1914 nr. 35

Deze duurzaamheid-brede bijeenkomst wordt een bijzondere; het gaat niet alleen over duurzaamheid bij tunnels, ook verduurzaming in de kabels en leidingenbranche komt aan de orde. Deze twee werelden hebben meer raakvlakken dan je op het eerste gezicht zou denken. Vanuit beide onderwerpen lopen onderzoekstrajecten op gebied van energietransitie, materiaalgebruik en de impact op de omgeving. Maar er is meer! Ook inspiratie van buiten onze branche helpt ons stappen te maken richting duurzaamheid.

PROGRAMMA

- 13.00-13.30 **Inloop**
- 13.30-13.35 **Opening** door Goeffry Maduro (coördinator duurzaamheid) en Rudi Zoet (coördinator platform kabels en leidingen).
- 13.35-13.45 **Welkom** (door Anton van der Sanden, directeur mobility & infrastructure bij Royal HaskoningDHV en vandaag onze gastheer).
- 13.45-14.00 **Duurzaamheidsprojecten, we zijn begonnen....**
Nicole Poort (Royal HaskoningDHV, projectleider verduurzaming in de kabels en leidingenbranche en Goeffry Maduro (RWS, coördinator platform duurzaamheid (tunnels) en projectleider Werkpakket Energie tunnels) stellen hun teams aan u voor en leggen uit wat we na de pauze gaan doen.
- 14.00-14.15 **De blauwe netten en groene netten coalities** (Fenna Cerutti, MVO Nederland).
Netbeheerders maken op themaniveau (drinkwater gezamenlijk en energiebedrijven gezamenlijk) al stappen richting duurzaamheid, kunnen we elkaar vinden in onze duurzaamheidsambities?
- 14.15-14.45 **Inspiratie uit de evenementenbranche** (Sven van Rooijen, MyZAP energie).
Hoe lukt het om duurzaam te zijn, op plekken waar niets is, waar alle voorzieningen en materiaal ingehuurd, gekocht, aangelegd of ontwikkeld moet worden, en waar gewerkt wordt met een harde deadline (uitstel is geen optie)? Ook daar valt wel eens wat tegen, maar niet ten koste van de duurzaamheidsambities. Hoe doen ze dat?
- 14.45-15.00 **Pauze**
- 15.00-16.30 **De maatregelenmarkt**, zelf aan de slag (zie volgende pagina)
- 16.30-17.00 **Terugkoppeling maatregelenmarkt**
- 17.00-17.30 **Napraten** onder het genot van een drankje/hapje.

De maatregelenmarkt – wat gaan we doen?

Rondom de thema's gaan we samen nadenken over duurzame maatregelen, over de belemmeringen (waarom doen we het nog niet?) en de kansen die er zijn. Met elkaar vullen we al een deel van de opgehaalde maatregelen aan. Dit helpt de projecten verder richting te geven en de ervaringen van de gasten te koppelen aan de projecten. Rondom de thema's: energie, materialen en omgeving, helpen we de projectleiders in een aantal rondes, een stap verder.

Een voorbeeld van een maatregelenposter staat hieronder en bevat de opbrengst van de aftrapbijeenkomst voor het thema 'energie' binnen het domein kabels en leidingen. Tijdens de platformbijeenkomst is het de bedoeling om gezamenlijk de lege vakken in te gaan vullen:

Thema: energie		Domein: kabels en leidingen	
Maatregel: <i>Technische, procesmatige of contractuele aanpak ihkv verduurzaming</i>	Belemmering: <i>Iets wat in de weg staat om de maatregel (breed) toe te passen</i>	Kans: <i>Manier waarop de belemmering zou kunnen worden weggenomen</i>	Voorbeeld: <i>Praktijkcase waarin maatregel is toegepast of belemmering is ervaren</i>
Logistiek van materialen in projecten combineren, waardoor transporten afnemen (minder uitstoot)	<ul style="list-style-type: none"> • Er is te weinig coördinatie tussen inkopers van verschillende netbeheerders en transporteurs • Kleine en gefragmenteerde depotlocaties waardoor opslag van grote leveranties niet kan 	<ul style="list-style-type: none"> • Centrale regie in gemeenten met materiaalhub's bij projecten 	...
HVO 100 en biodiesel gebruiken voor materieel	...	<ul style="list-style-type: none"> • Verplicht stellen in een aanbesteding/inkooptraject 	...
Elektrisch materieel inzetten (boorrigs, minigravers etc.)	<ul style="list-style-type: none"> • Geen aansluit- en oplaadmogelijkheden op plekken waar werkzaamheden worden uitgevoerd • ... 	<ul style="list-style-type: none"> • Mobiele accu's inzetten of aggregaten met biodiesel • Machinisten trainen om materieel anders te bedienen waardoor energieverbruik wordt terug gedrongen 	...
Gecombineerde uitvoering van opgaven door koppelkansen te benutten
...
...

Na afloop gaan we samen met de (deel)projectleiders een terugkoppeling doen van de onderwerpen die zijn opgehaald. Zo zoeken we overlap en bekijken we welke maatregelen we gewoon kunnen gaan doen en wat geweldige ideeën zijn om te verduurzamen.