

SYMPOSIUM

Samen DC-OVL versnellen

Onderzoek naar toepassing van
gelijkspannings-technologieën in de
Openbare Verlichtingsbranche

Registreer je hier:

Contact:

Pepijn van Willigenburg -
p.van.willigenburg@hhs.nl
Joël Marsman -
j.g.marsman@hhs.nl



10 FEBRUARI 2026
12:30 - 17:30

Locatie:

Cursus- en vergadercentrum Domstad
Koningsbergerstraat 9, Utrecht



Programma

12:30

Deuren open

Ontvangst en registratie, met koffie en gebak

13:00

**Nieuw OVL beleid gemeente Delft
DC-OVL pilots in Delft
Lessen en inzichten**

14:15

Pauze

14:45

**Voorstellen PVE:
hybride-armaturen &
DC-OVL straatkasten
Eerste resultaten
LCC-onderzoek**

16:00

**Netwerkborrel/
afsluiting**

**17:30 sluiten de
deuren**

In het project 'Samen DC OVL Versnellen' werken; overheden, marktpartijen, kennis- en brancheorganisaties samen. Zij onderzoeken bestaande belemmeringen voor de toepassing van gelijkspanning (DC) in OVL, ontwikkelen inzichten en instrumenten om technische, of procesmatige, belemmeringen voor DC-OVL mede weg te nemen, en onderzoeken nader of, en hoe, parallelle benutting te realiseren is.

Hiermee draagt het project bij aan nieuwe inzichten voor zowel de OVL sector, als de elektriciteitsinfrastructuur. Ook biedt het handvatten voor nieuwe aanpakken, zodat beiden robuuster en toekomstbestendiger worden.

Dit gaan we doen op dinsdag 10 februari. Ben je vanuit een gemeente of provincie, vanuit een aannemer, of vanuit toeleverancier actief in deze sector? Wees dan van harte welkom.

Bereikbaarheid locatie

