



OPENBARE VERLICHTING NEDERLAND

## OVLNL

### Kenniscafé “Dynamische OVL + Circulariteit”

#### Tijden Kenniscafé:

12:15 uur inloop en lunch  
13:00 uur aanvang Kenniscafé  
15:45 uur afsluiting en napraten

#### Locatie:

Signify, HTC 48, High Tech Campus in Eindhoven.  
Parkeren is het makkelijkst in P4.

Dit Kenniscafé is live op locatie en is *niet* online te zien en wordt *niet* opgenomen. We willen je graag ontmoeten!

Voorafgaand aan het Kenniscafé is een IGOV vergadering, alleen voor overheden (zie verderop in de nieuwsbrief).

#### Deelnemers

Deze bijeenkomst is kosteloos toegankelijk voor IGOV-overheid deelnemers en OVLNL markt-deelnemers en studenten. Voor niet-deelnemers kost de toegang €350,00 excl. btw. per persoon.

**Aanmelden voor het IGOV Kenniscafé:**  
[Aanmeld formulieren - Stichting OVLNL](#) | [Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

Voor vragen of opmerkingen mail naar: [kenniscafe@igov.nl](mailto:kenniscafe@igov.nl)

#### Programma:

- **13:00 uur:** Welkom door dagvoorzitter Frans Peelen en gastheer Signify
- **13:20 uur:** Circulariteit in OVL, door Maarten Rigter (Circularinbedrijf.nl)
- **13:45 uur:** Een nieuw leven voor oude lichtmasten, door Gerwin van Rossum (GVR coating)
- **14:10 uur:** Mastenbank.nl een landelijke marktplaats voor circulaire masten, door Kars Morsink (Montad)
- **14:35 uur:** Pauze
- **14:55 uur:** Dynamische OVL, de stand van de techniek en nieuwe kansen, door Roland van Joolen (v. Gelder) en Jasper Homma (Luminext)
- **15:20 uur:** De evolutie van verlichting, door Jeffrey Krab (Signify) en Machdor Langeweg (Schreder)
- **15:45 uur:** Afsluiting door dagvoorzitter Frans Peelen en gastheer Signify

Meer informatie over het Kenniscafé vindt u op: [UPDATE: IGOV-Kenniscafé - Dynamische OVL + Circulariteit - 25-04-2023 - Stichting OVLNL](#) | [Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

[Aanmelden](#)

Via bovenstaande knop kunt u zich aanmelden voor de IGOV vergadering, de lunch en het Kenniscafé.

Deze week zijn de volgende berichten geplaatst op [ovnl.nl](http://ovnl.nl)

- **Gemeente Hardenberg, nieuwe deelnemer IGOV**
- **OVLNL Academy: Architecturale Verlichting (nieuwe opleiding)**  
De opleiding Architecturale verlichting is bedoeld voor professionals die (beter) willen leren ontwerpen van pleinen en het aanstralen van objecten en gebouwen. Het gaat over het ontwerpproces, de relatie met de omgeving en een brede analyse van diverse disciplines in relatie tot het ontwerp. Er wordt gebruik gemaakt van diverse software om zaken te visualiseren.  
**De eerste opleiding start op 1 juni 2023!!**  
Ga voor een overzicht van de inhoud en de opleidingsdatums naar de [opleidingspagina](#).

## IGOV

### IGOV vergadering

#### Datum:

Dinsdag 25 april 2023

#### Tijd IGOV vergadering:

9:30 uur tot 12:15 uur

#### Locatie:

Signify, HTC 48, High Tech Campus in Eindhoven.  
Parkeren is het makkelijkst in P4.

Deze vergadering is *niet* online te volgen.

Deze vergadering is alleen toegankelijk voor IGOV leden van Overheden.

**Meld je aub aan via het aanmeldformulier!**

Aanmelden voor de IGOV vergadering  
[Aanmeld formulieren - Stichting OVLNL](#) | [Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

#### Agenda:

- Factsheet Kleur
- Factsheet Energie besparingen
- Landelijke OVL energie monitor
- Publicatie OVL organisatie
- CAM module netbeheerders
- Medegebruik van de aarding van de netbeheerder
- Bezoek aan het Licht Applicatie Centrum (LAC)

[Aanmelden](#)

Via bovenstaande knop kunt u zich aanmelden voor de IGOV vergadering, de lunch en het Kenniscafé.

De afgelopen tijd werden de volgende berichten gepubliceerd op: [igov.nl](http://igov.nl)

- **Gemeente Hardenberg, nieuw deelnemer IGOV**
- **UPDATE: IGOV-Kenniscafé - Dynamische OVL + Circulariteit - 25-04-2023**
- **OVLNL Academy: Architecturale Verlichting (nieuwe opleiding)**  
De opleiding Architecturale verlichting is bedoeld voor professionals die (beter) willen leren ontwerpen van pleinen en het aanstralen van objecten en gebouwen. Het gaat over het ontwerpproces, de relatie met de omgeving en een brede analyse van diverse disciplines in relatie tot het ontwerp. Er wordt gebruik gemaakt van diverse software om zaken te visualiseren.  
**De eerste opleiding start op 1 juni 2023!!**  
Ga voor een overzicht van de inhoud en de opleidingsdatums naar de [opleidingspagina](#).

## Leden in Beeld

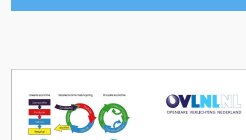
#### Wilt u als lid ook in beeld?

OVLNL biedt haar leden de mogelijkheid een artikel op te stellen waarin een organisatie kennis kan delen, de organisatie zich kan presenteren of een mooi project onder de aandacht gebracht kan worden. Heeft u/uw organisatie interesse in een artikel bij 'Leden in Beeld' meldt u dan aan en mail een tekst, foto's en logo aan [innovatieplatform@igov.nl](mailto:innovatieplatform@igov.nl). Wij maken het artikel dan op in het format van de leden special. Voordat wij het artikel publiceren leggen wij het opgemaakte artikel nog ter goedkeuring voor.

#### Leden in Beeld:

- [Saled](#)
- [DE NOOD BV](#)
- [ELEQ b.v.](#)
- [Innolumis Public Lighting BV](#)
- [Henks Lichtadvies](#)
- [Hydro - Pole Products](#)
- [LightRec](#)
- [Lightronics B.V.](#)
- [Lightwell B.V.](#)
- [Luminext BV](#)
- [Nedal Aluminium B.V.](#)
- [NOVEC](#)
- [Modernista](#)
- [Orange Lighting](#)
- [Signify](#)
- [Sustainer](#)

## Bibliotheek



### Leidraad Circulariteit OVL 2023

De 1ste versie van deze leidraad verscheen in 2017 in opdracht van OVLNL. Circulariteit stond toen nog in de kinderschoenen en het was lastig om goede voorbeelden te vinden. Intussen is er veel veranderd: vrijwel alle overheden en marktpartijen zijn met het thema bezig en er zijn veel nieuwe ontwikkelingen. Daarom is de leidraad grondig herschreven.

De leidraad is gemaakt voor iedereen: die actief is in het werkveld openbare verlichting: overheden, leveranciers, installateurs, adviseurs, lichtontwerpers, etc. Centraal staat de vraag hoe we invulling kunnen geven aan circulariteit, in ons denken en vooral ook in ons doen. Dit document bevat, naast actuele informatie, veel concrete tips.

[Leidraad Circulariteit OVL 2023 \(Gratis\) - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)



### Studie naar laadlichtmasten

Laadlichtmasten zijn een opkomend verschijnsel in de openbare ruimte in Nederland. In basis is een laadlichtmast een combinatie van een lichtmast en een laadpunt voor elektrisch vervoer. Er is bij overheden een groeiende interesse in laadlichtmasten. Enerzijds omdat het waarschijnlijk is dat de elektrische laadbehoefte komende jaren sterk toeneemt, anderzijds omdat laadlichtmasten in potentie de verrommeling in de openbare ruimte tegengaan. Daarom kunnen zij een mogelijk aantrekkelijk alternatief vormen om elektrische voertuigen in de openbare ruimte van energie te kunnen voorzien. Indien overheden overwegen laadlichtmasten te plaatsen zijn er een aantal aspecten om rekening mee te houden.

[Studie naar laadlichtmasten - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

## Evenementen

[IGOV vergadering](#) (alleen overheden)  
25 april 2023  
9:30 - 12:15 uur

[IGOV Kenniscafé Circulariteit en Dynamische OVL](#)  
25 april 2023  
13:00 - 16:00 uur

[Vakbeurs Ruimte & Licht](#)  
8 juni 2023  
9:00 - 17:00 uur

[Vakbeurs Openbare Ruimte 2023](#)  
27 en 28 september 2023  
9:00 - 17:00 uur

[OVL Symposium 2023 en Glow Excursie](#)  
14 november 2023  
10:00 - 22:00 uur

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)  
10 januari 2024

Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). • Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u [secretariaat.innovatieplatform@igov.nl](mailto:secretariaat.innovatieplatform@igov.nl) toe aan adresboek.

Laposta

