



OPENBARE VERLICHTING NEDERLAND

## OVLNL

De afgelopen week zijn de volgende berichten geplaatst op de website van OVLNL:

- [Gemeente Lansingerland, nieuwe deelnemer IGOV](#)
- [Presentaties OVL Symposium, 14 november 2023](#)
- [Master thesis: A research methodology for outdoor lighting: obstacle detection in the field.](#)
- [LUCI-verklaring voor de toekomst van openbare verlichting](#)

## Nieuwjaarsbijeenkomst 2024

Save the date!

OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst 10 januari 2024. [Aanmelden](#) is nu al mogelijk.

Ook dit keer zijn we weer te gast in Amsterdam in de gezellige locatie De Jungle, met het inmiddels traditioneel Indonesisch buffet en de bootexcursie langs de lichtkunstwerken van het Amsterdam Light Festival.

[Aanmelden Nieuwjaarsbijeenkomst](#)

## IGOV

### IGOV Vergadering -Overleg IGOV-Aannemers - Dinsdag 12 december 2023

Datum:

Dinsdag 12 december 2023

Inloop:

9:30 uur

Tijd IGOV vergadering:

10:00 uur tot 12:30 uur

Lunch

12:30 uur tot 13:30 uur.

Locatie:

Wijkbureau ZuidWest

Al Masoudilaan 188, Utrecht

Parkeren:

Nabij de tramhalte en vrij parkeren in de omgeving van parkeergarage van het winkelcentrum NOVA Kanaleneiland.

De vergadering is ook online te volgen, echter actief deelnemen kan alleen via de chat of beperkt inbellen telefonisch. Het liefst zien we je fysiek in Utrecht. Na afloop is de vergadering terug te kijken via OVLNL.tv.

**1e deel van de ochtend (10.00-11.00 uur):**

IGOV vergadering - Alleen voor Overheden.

- Nieuwe kleinere aansluitset OVL van de netbeheerders.
- Medegebruik van de aarding van de netbeheerders.
- Aanleg solo OVL net door netbeheerder Stedin.
- Nieuwe publicatie Dynamische en Connectieve OVL.

**2e deel van de ochtend (11.00-12.30 uur):**

Overleg IGOV-Aannemers.

- Stand van zaken publicatie Inkopen & Aanbesteden OVL.
- Verleiding
- Discussie voorschrijven merken (als de tijd het toelaat)
- Praktijkervaringen CAM module (als de tijd het toelaat)

**Meld je aan via het [aanmeldformulier](#) op de OVLNL website of via de knop hieronder, ook als je de vergadering online wil volgen. (je krijgt dan een link toegestuurd)**

[Aanmelden IGOV vergadering](#)

## Bibliotheek



### LUCI-verklaring voor de toekomst van openbare verlichting

In deze Verklaring gaan we uit van een dynamische benadering van de toekomst.

Afhankelijk van specifieke lokale factoren heeft elke stad eigen dringende noden en een visie op lange termijn. Elke stad speelt in op veranderende omstandigheden en past zich aan. In deze Verklaring trachten we relevante richtlijnen aan te reiken voor de komende 3, 5 of 10 jaar tegen de complexe achtergrond van stadsbeleid. Het is de bedoeling de vooropgestelde doelen te halen en bruisende steden te creëren die verankerd zijn in de lokale omgeving en de gemeenschap dienen.

[LUCI-verklaring voor de toekomst van openbare verlichting - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

### Master Thesis: A research methodology for outdoor lighting: obstacle detection in the field

Visual performance during nighttime should be optimal for all pedestrians to define a public space as 'safe' and 'accessible'. The visual performance of pedestrians can be studied with the use of an obstacle detection task.

The aim of this study was to develop and validate a methodology to investigate the obstacle detection probability for pedestrians in a real setting. The study was conducted with three different target groups in mind: adolescents (20-30 years), elderly (65+ years) and people with a visual impairment. The field study that was executed to validate the methodology was located in Utrecht where participants needed to perform an obstacle detection task in parallel with a facial expression recognition task under different LED lighting conditions.

[Master thesis: A research methodology for outdoor lighting: obstacle detection in the field - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)

## Leden in Beeld

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

OVLNL biedt haar leden de mogelijkheid een artikel op te stellen waarin de 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' meld 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 ook 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](#)
- [Schröder](#)
- [Signify](#)
- [Sustainer](#)

## Evenementen

[IGOV Vergadering en Overleg](#)

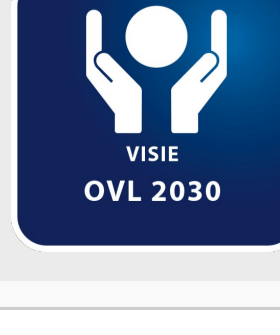
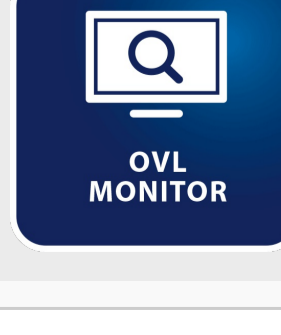
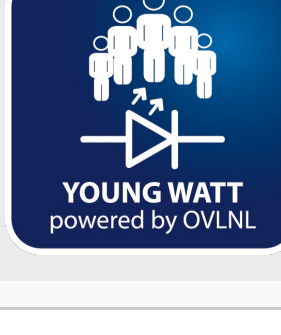
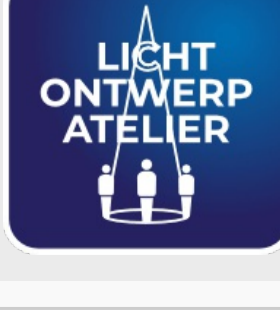
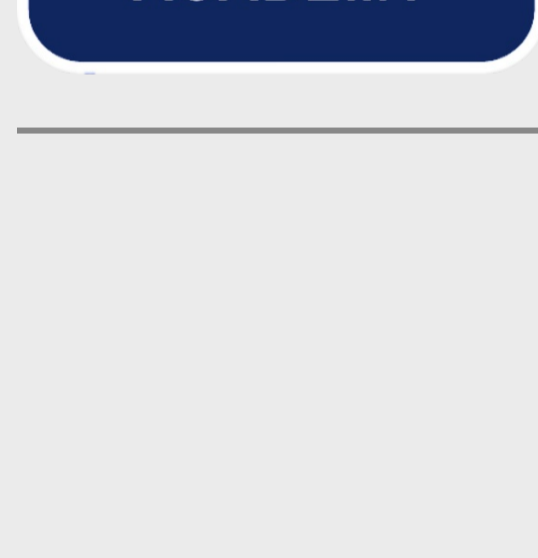
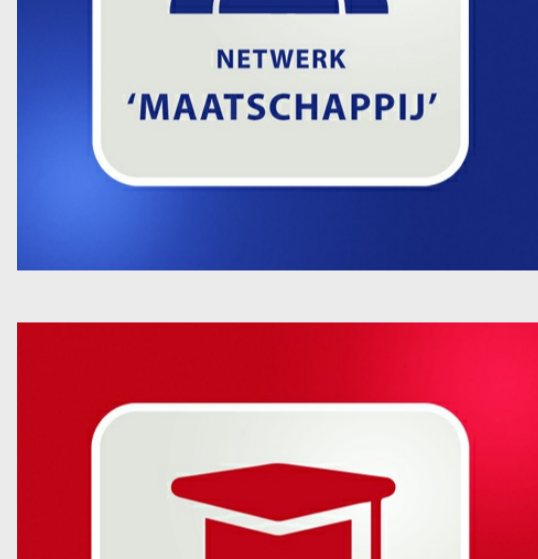
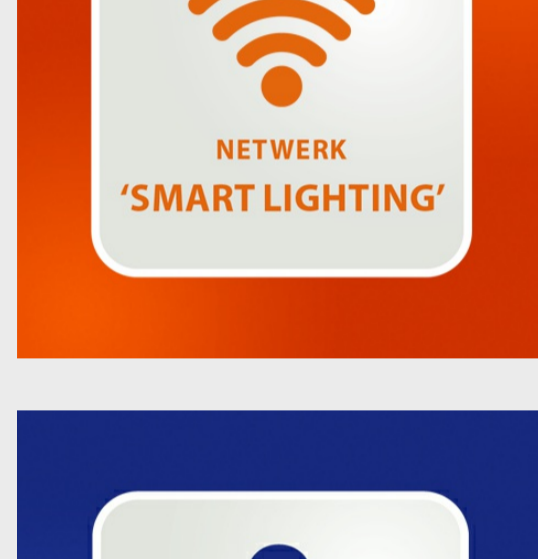
[Aannemers](#)

12 december 2023

09:30 - 12:30 uur

[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 uw adresboek.