

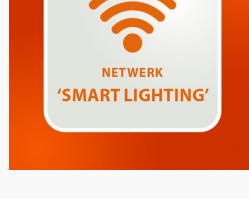


OPENBARE VERLICHTING NEDERLAND

OVLNL

Nieuw in de OVLNL Bibliotheek

Afgelopen week zijn er twee nieuwe publicaties geplaatst in de OVLNL bibliotheek. U vindt deze publicaties onder het kopje Bibliotheek onderaan deze nieuwsbrief.



Netwerk Smart Lighting stand 5.20 op Nationale Verkeer Expo

Donderdag 23 november 2023

Smart Lighting toepassen in het verkeer



Smart Lighting is een

onderwerp waar iedereen meteen wat van vindt, wat bij denkt, naar uit kijkt, toekomstmuziek vindt of misschien wel een hype. Het onderwerp kan op verschillende manieren worden benaderd.

Het verschilt ook sterk per gemeente. Iemand van marketing zal geheel andere gedachten hebben dan iemand van ICT. Laat staan hoe er vanuit openbare verlichting naar wordt gekeken. De één vanuit een technische, de ander vanuit een stedenbouwkundige en weer een ander vanuit de kant van beheer, kosten en onderhoud.

En ook marktpartijen van binnen en buiten de openbare verlichting branche zien kansen.

Meer weten? Zie: [Smart Lighting in stand 5.20 op Nationale Verkeer Expo](#).

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

Inloop 9:30 uur.

Aanvang vergadering 10:00 uur tot 12:30 uur.

1e deel van de ochtend:

IGOV vergadering - Alleen voor Overheden.

Agenda o.a. Branduren berekening, OVL op net van de netbeheerder en overige Netbeheerzaken zoals nieuwe kleine aansluit module (CAM) lichtmasten en Gebruik veiligheidsaarding Stedin. De volledige agenda volgt z.s.m.

2e deel van de ochtend:

Overleg IGOV-Aannemers.

Voor dit deel zijn de OVL-aannemers die lid zijn van OVLNL uitgenodigd. Dit overleg vindt 2 maal per jaar plaats.

Op de agenda van dit overleg staat de voortgang van de OVLNL Publicatie Inkopen & Aanbesteden OVL en ook op de agenda Verleding.

NB: Dit overleg is ALLEEN voor Aannemers! Als Aannemer krijgt u een persoonlijke uitnodiging.

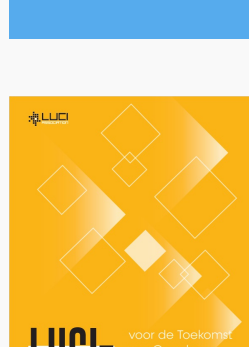
Lunch van 12:30 uur tot 13:30 uur.

Locatie Utrecht

De vergadering is online te volgen en achteraf te zien via OVLNL.tv

[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 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. Wij maken het artikel dan op in het format van de leden special. Voordaat 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](#)
- [Ordene Lighting](#)
- [Schréder](#)
- [Signify](#)
- [Sustainer](#)

Evenementen

[Netwerk Smart Lighting stand 5.20 op Nationale Verkeer Expo 2023](#)

23 november 2023

09:00 - 16:00 uur

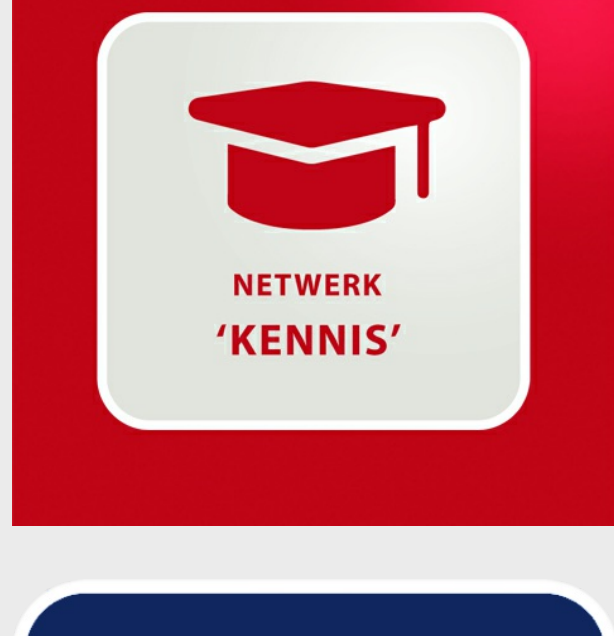
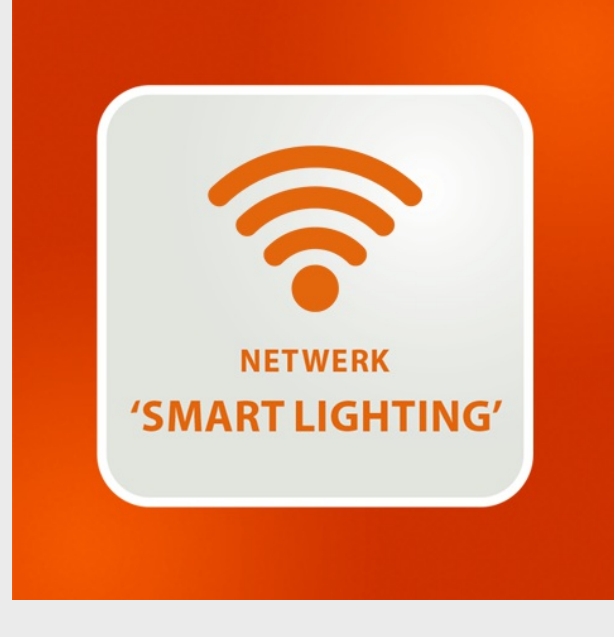
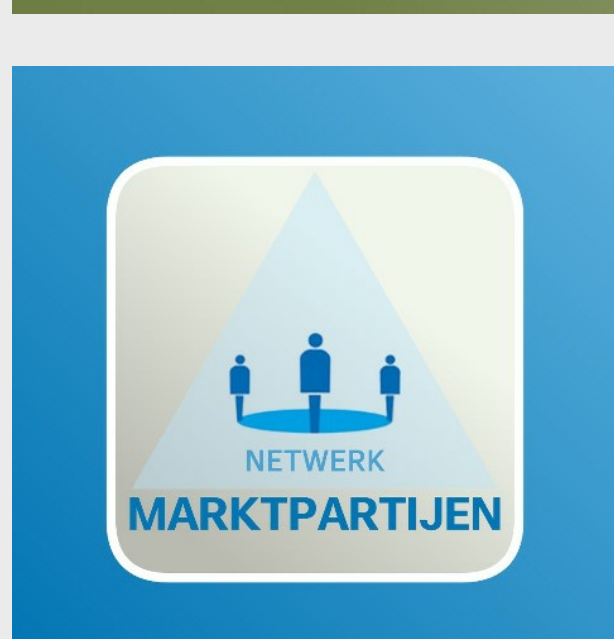
[IGOV Vergadering en Overleg Aannemers](#)

12 december 2023

09:30 - 12:30 uur

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst](#)

10 januari 2024



Deze e-mail is verstuurd 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 toe aan uw adresboek.