



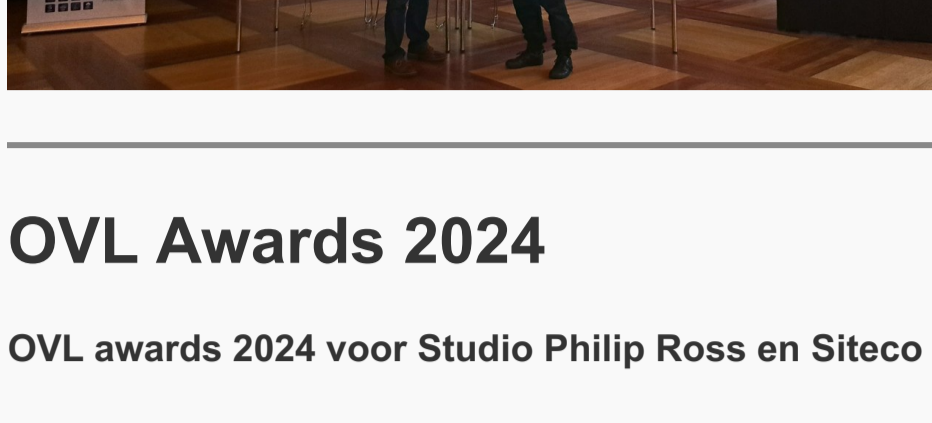
OPENBARE VERLICHTING NEDERLAND

OVLNL

IGOV speldje 2024

Tijdens het OVL symposium bij de TU/e Eindhoven is door Arthur Klink het IGOV speldje uitgereikt aan Peter van Oosterhout van de gemeente Leiden.

Het IGOV speldje wordt jaarlijks uitgereikt aan iemand die zich op bijzondere wijze heeft ingezet voor het vakgebied Openbare Verlichting. Dit jaar was dat Peter van Oosterhout, een trouwe deelnemer van de OVLNL/IGOV bijeenkomsten. Hij heeft het voortouw genomen om beleid Openbare Verlichting te maken met donkerke als uitgangspunt. Peter is direct betrokken geweest bij het oprichten van het OVLNL Platform Donkerke dat onder aansturing van Daaf de Kok, vz OVLNL netwerk Maatschappij, dit jaar is opgericht. Gemeenten en Provincies delen in het platform hun kennis en ervaring en dragen dat ook uit met de activiteiten van het platform.



OVL Awards 2024

OVL awards 2024 voor Studio Philip Ross en Siteco

Studio Philip Ross en Siteco zijn winnaars geworden van de eerste OVL Awards. Deze nieuwe prijs in de wereld van de openbare verlichting werd dinsdag 12 november gelanceerd tijdens het OVL symposium. Studio Philip Ross won in de categorie "Ontwerp". Siteco kreeg de award in de categorie "Productinnovatie".

Op de TU/e in Eindhoven kregen 10 gegadigden ieder in een pitch van tien minuten de ruimte om hun inzending voor de award te presenteren aan de bezoekers van het symposium. In dat publiek is de hele OVL-keten vertegenwoordigd, van overheden en kennisinstellingen tot leveranciers, installateurs en adviesbureaus.

Philip Ross viel in de prijzen in de categorie Ontwerp met zijn lichtontwerp voor het Kerstroosplein in Eindhoven, waarbij hij op zoek ging naar een nieuwe balans tussen de belangen van mens en dier in de stad. In zijn Lichtschetsen-project gebruikt hij een tool waarbij een lichtbeeld ontstaat dat voor de mens prettig is en waarbij tegelijkertijd de impact voor de natuur beperkt blijft of omlaag gaat.



Ook in de categorie Productinnovatie stond bij de winnende inzending de behoefte van mens en natuur centraal. Siteco GmbH-Dutch branch introduceerde met de SITECO iQ Colour-Switch een Natural Intelligence-armatuur dat voorziet in die behoefte. Key Account Manager Outdoor Tom Barneveld noemde het armatuur dat, rekening houdend met energie, milieu en veiligheid, kan switchen tussen ingestelde lichtkleurwaarden de "op een na beste oplossing voor kunstlicht in een natuurlijke omgeving. De beste is geen licht uiteraard."



Geertje Hazenberg reikte de awards uit namens de organisatie, die in handen is van branchevereniging OVLNL, onafhankelijk kenniscentrum voor licht en verlichting NSVV, media- en eventbedrijf Acquire en TU/e Eindhoven.

(n.b. Een volledig artikel over het OVL Symposium is te lezen in het komend vakblad Openbare Verlichting, editie december)

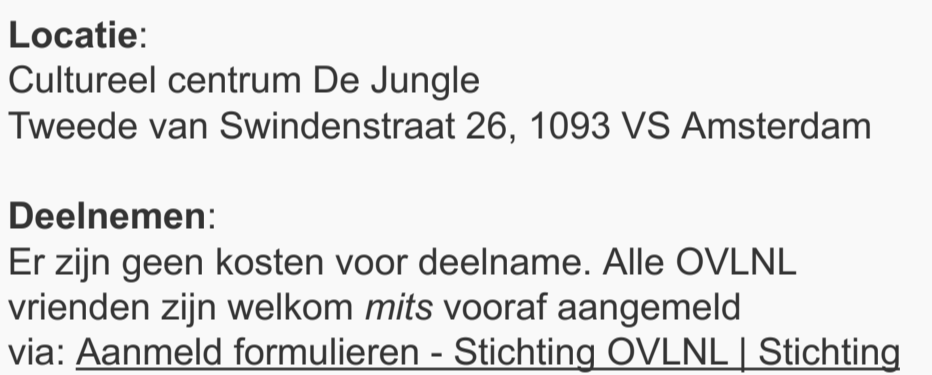
Nieuwjaarsbijeenkomst OVLNL 2025, 09-01-2025

Komende nieuwjaarsbijeenkomst willen wij iedereen graag weer ontmoeten, het beste wensen en elkaars successen van het afgelopen jaar nog eens vieren en het nieuwe jaar vol goede initiatieven inluiden. We nodigen je graag uit voor de OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst 2025.

Jullie brancheorganisatie, de stichting OVLNL, organiseert haar activiteiten graag met en voor elkaar en voor Openbare Verlichting in Nederland en we zijn iedereen dankbaar die daaraan bijdraagt. We hebben ons ingespannen om een ontspannen en feestelijke bijeenkomst te organiseren. Met een serieuze noot, want we presenteren traditiegetrouw weer de resultaten van de jaarlijkse OVL Monitor. Voor de inwendige mens wordt gezorgd met het heerlijke Indisch buffet van Ed's Kitchen. Saxofonist en DJ, Robert Lamme zorgt voor de muzikale omlijsting.

Bootexcursie Amsterdam Light Festival

Ook dit jaar zullen we met een fraaie salonboot onder het genot van een drankje en met toevoeging door een gids de route langs de lichtkunstwerken van het Amsterdam Light Festival varen.



Locatie:
Cultureel centrum De Jungle
Tweede van Swindenstraat 26, 1093 VS Amsterdam

Deelnemen:
Er zijn geen kosten voor deelname. Alle OVLNL vrienden zijn welkom *mits* vooraf aangemeld via: [Aanmeld formulieren - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#). *Aanmelden kan tot 3 januari 2025.*

Let op: het aantal personen op de boot is beperkt en vol=vol. Dus meld je zo snel mogelijk aan.

Programma:

- 14:30 uur inloop
- 15:00 uur welkom door voorzitter OVLNL/IGOV, Arthur Klink
- 15:30 uur presentatie: OVL monitor 2024 facts and figures, Beatrijs Oerlemans
- 16:15 uur gezellig bijpraten onder genot van een drankje en live muziek
- 17:00 uur diner buffet van authentieke Indische keuken, ook aan vegetariërs is gedacht.
- 18:15 uur wandelen naar de boot (ca. 5 minuten)
De bootexcursie duurt ca. anderhalf uur.

[Aanmelden Nieuwjaarsbijeenkomst 2025](#)

Webinar Beoordelingsrichtlijn Herstelbaarheid armaturen

Dit najaar verschijnt er een nieuwe beoordelingsrichtlijn in verlichtingsland. Daarin staat hoe je objectief kunt bepalen in welke mate een armatuur te herstellen is. Dat is essentiële informatie. Een armatuur dat goed te repareren is, heeft potentieel een veel langere levensduur. Dat is belangrijk in het kader van zorgvuldig grondstofgebruik en circulariteit.

Op **donderdag 12 december 2024, 11:00 - 12:00 uur** is er een webinar over de nieuwe beoordelingsrichtlijn. Daarin worden de belangrijkste punten gepresenteerd en toegelicht. Ook is er gelegenheid om vragen te stellen. Het webinar is *gratis toegankelijk* voor zowel overheden als marktpartijen. Als u zich aanmeldt bij beatrijs@lichtendonkeradvies.nl, ontvangt u de link.

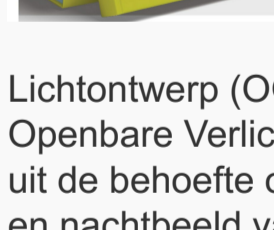
De beoordelingsrichtlijn is tot stand gekomen door nauwe samenwerking van leveranciers, aannemers, overheden, DEKRA en Licht en Donker Advies en richt zich specifiek op armaturen voor openbare verlichting. Het project is mogelijk gemaakt door Stichting OVLNL.

[Aanmelden Webinar](#)

IGOV

Er zijn de afgelopen periode geen artikelen geplaatst op de IGOV site.

Bibliotheek

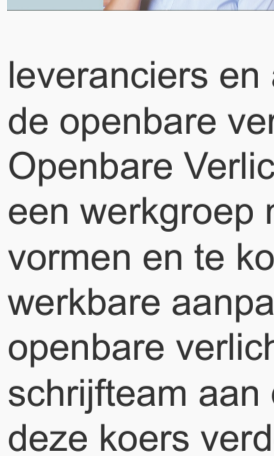


Handboek Omgevingsgericht Lichtontwerp

Het Handboek Omgevingsgericht Lichtontwerp (OGLO) is een initiatief van de Stichting Openbare Verlichting Nederland (OVLNL) en komt voort uit de behoefte om meer gestructureerd over het avond- en nachtbeeld van een omgeving na te denken.

Een Omgevingsgericht Lichtontwerp maakt een manier van lichtontwerpen dat onderdeel uitmaakt van het moderne planproces en begint al in de initiatiefase van het project en resulteert in een avond- en nachtbeeld dat op elk moment aansluit bij de behoefte van de openbare ruimte.

[Handboek Omgevingsgericht Lichtontwerp - Stichting OVLNL | Stichting Openbare Verlichting Nederland](#)



Nieuw licht op inkoop en aanbesteding OVL, Deel 1 De voorbereiding

Sinds de invoering van de Europese Aanbestedingsregels hebben Nederlandse gemeenten en marktpartijen (aannemers, leveranciers en adviseurs) met het aanbesteden van de openbare verlichting. Daarom heeft Stichting Openbare Verlichting Nederland (OVLNL) besloten om een werkgroep met afvaardiging uit alle partijen te vormen en te komen tot een koers en een beter werkbare aanpak voor de inkoop en aanbesteding van openbare verlichting. Vanuit de werkgroep is een schrijfteam aan de slag gegaan om de bevindingen uit deze koers verder uit te werken in een publicatie.

[Nieuw licht op inkoop en aanbesteding OVL, Deel 1 De voorbereiding - 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 ledenspecial. Voordat wij het artikel publiceren leggen wij het opgemaakte artikel nog ter goedkeuring voor.

Leden in Beeld:

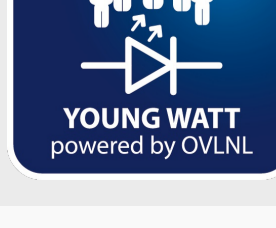
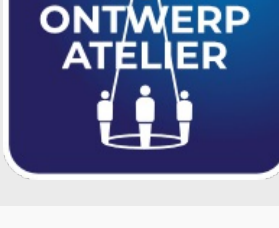
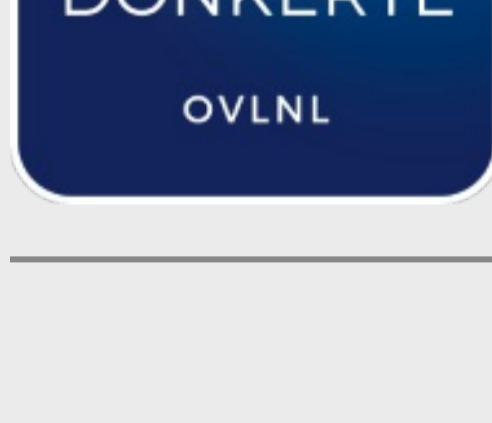
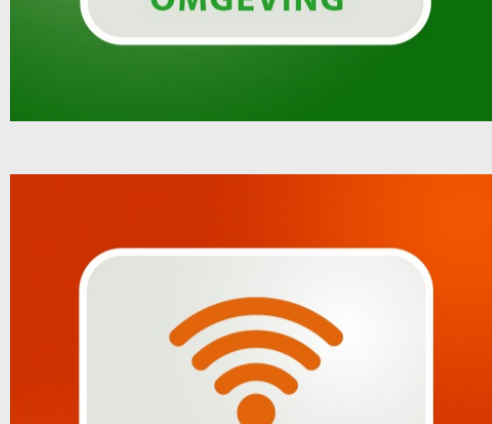
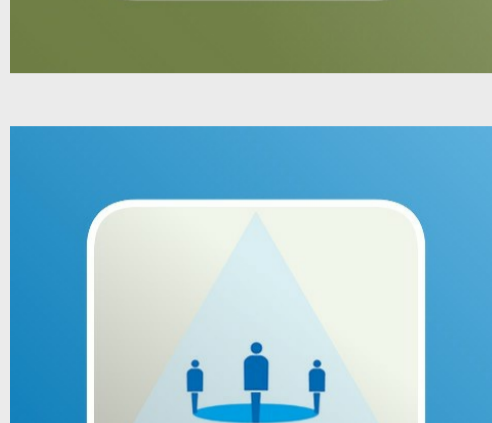
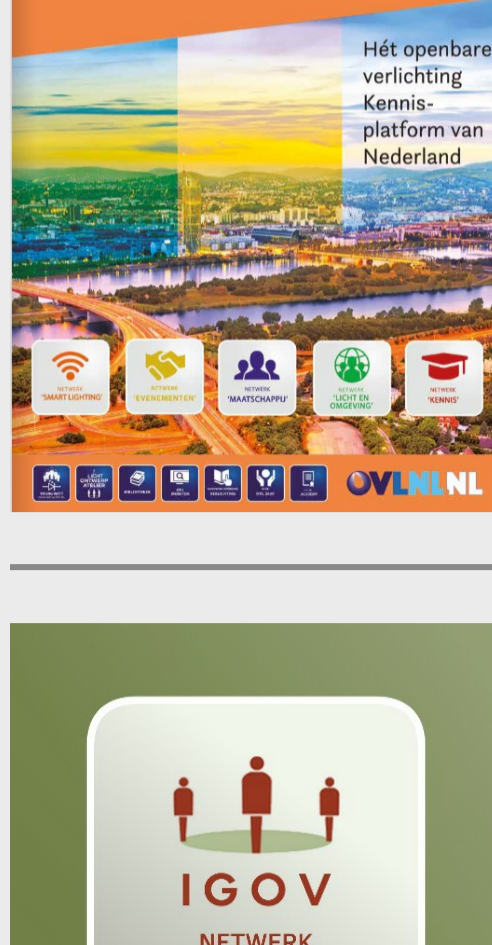
- [Saled](#)
- [DE NOOD BV](#)
- [ELEQ b.v.](#)
- [Innolumis Public Lighting BV](#)
- [Henks Lichtadvies](#)
- [Hydro - Pole Products](#)
- [LightRec](#)
- [Lightronics B.V.](#)
- [Lichtwell B.V.](#)
- [Luminext BV](#)
- [Nedal Aluminium B.V.](#)
- [Modernista](#)
- [Orange Lighting](#)
- [Schröder](#)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

Evenementen

[OVLNL Gesprekstaafel](#)
3 december 2024

[Webinar Beoordelingsrichtlijn Herstelbaarheid armaturen](#)
12 december 2024

[OVLNL Nieuwjaarsbijeenkomst 2025](#)
9 januari 2025



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 toe aan uw adresboek.