

PROGRAMME

JOUR 1

- MERCREDI 6 OCTOBRE -

**Présentiel ou Distanciel
(FR - EN - ALL)**
Salle Académique - ULiège

8h30 - 9h00

INAUGURATION

Mot du 1er Vice-Recteur Jean Winand et
Présentation du projet Smart Light HUB (FR)

9h30 - 11h30

CONFÉRENCE

ECOSLIGHT - Alliance pour une meilleure
éducation dans le secteur de l'éclairage (EN) -
IGB Berlin

- Lambros T. Doulos
- Andreas Jechow
- Sibylle Schroer
- Catherine Pérez Vega

13h - 15h

SÉMINAIRE SCIENTIFIQUE

« ÉMISSIONS ET POLLUTION LUMINEUSE » &
« LUMIÈRE ET ÊTRE HUMAIN »

Christopher Kyba (GFZ Postdam)

"Quels types d'éclairage sont responsables
des émissions lumineuses?" (EN)

Christina Schmidt (GIGA Institute)

"Impact de la lumière sur le fonctionnement
cognitif chez l'homme" (FR)

Lukas Schuler (Dark Sky Switzerland)

"Comment sensibiliser le public à la pollution
lumineuse par des cartes d'émissions
lumineuses" (FR)

Laurent Spithoven (Nature Our Park)

"Night Light : accroître l'appréciation du
public pour un ciel nocturne naturellement
sombre" (FR)

Gilles Vandewalle (GIGA Institute - ULiège)

"La lumière ne sert pas qu'à voir ! Impacts
non-visuels de la lumière" (FR)

★ Networking ★

16h - 18h

SÉMINAIRE SCIENTIFIQUE

« POLLUTION LUMINEUSE ET BIODIVERSITÉ » & «
QUELLES ALTERNATIVES ? »

Ghislain Auclair (Woodlight)

"La bioluminescence, une solution pour des
villes de demain plus durables, plus
respirables, plus poétiques" (FR)

Élodie Bebronne (QuantOM - HEC Liège)

"Là où il n'y a (pas) de lumière, il y a de la vie :
questionner la politique d'éclairage public en
Wallonie" (FR)

Andreas Jechow (IGB Berlin)

"Impact de la lumière artificielle la nuit sur les
écosystèmes aquatiques" (EN)

Vincent Lang (Schröder)

"FlexiWhite : adapter la couleur pour préserver
la nature" (FR)

Georges Zisis (Laboratoire LAPLACE)

"Systèmes d'éclairage intelligents centrés sur
l'humain - Vers l'ère « L'éclairage 4.0 »" (FR)

JOUR 2

- JEUDI 7 OCTOBRE -

Distanciel (FR - ALL)
Plateforme ZOOM

8h30 - 10h

CONFÉRENCE

La Noctilogie, " la nuit est belle !" et monde
réel : de la méthode à l'action (FR) -
Société Astronomique de Genève

Eric Achkar | Pascal Moeschler | Sylvie Vares

10h30 - 12h

CONFÉRENCE

Nuit et Lumière, un juste équilibre (FR) -
Radiance 35

Isabelle Corten

Présentiel (FR)

Salle Académique - ULiège

13h - 14h

EXPOSITION

SMART LIGHT UP : DU PROCESSUS CRÉATIF
AUX PROTOTYPES LUMINEUX

Travail collaboratif des étudiants de l'ESA
Saint Luc - Liège et de l'IUT - Longwy

★ Networking ★

14h30 - 16h

WORKSHOP - PARTIE I

ANIMÉ PAR RADIANCE 35

★ Networking ★

16h30 - 18h

WORKSHOP - PARTIE II

ANIMÉ PAR RADIANCE 35

20h - 22h

EXPÉRIMENTATION NOCTURNE

LIÈGE - BE

ANIMÉE PAR RADIANCE 35

JOUR 3

- VENDREDI 8 OCTOBRE -

**Présentiel ou Distanciel
(FR - ALL)**
Salle Académique - ULiège

9h - 11h30

PANEL DE DISCUSSION

PARTAGE DE BONNES PRATIQUES EN
MATIÈRE D'ÉCLAIRAGE (FR)

- Pauline Evens (Radiance 35)
- Daniel Gliedner (Nature Our Park)
- Aurélie Munier et Caroline Lajoux
(Metz Métropole)
- Francis Venter (ASCEN)

13h - 14h30

CONFÉRENCE

"Pollution lumineuse et biodiversité : enjeux,
impacts, solutions" (FR) - UMS PatriNat

Romain Sordello

★ Networking ★