



Communiqué de presse - Mai 2017

## Comment promouvoir les stations de montagne par l'éclairage

Des possibilités insoupçonnées offertes aux stations de montagne pour créer des ambiances comme pour mieux éclairer les pistes : coup de projecteur sur Onlylight, le nouveau salon des usages de la lumière.

**A Lyon du 13 au 15 juin 2017**

**[www.onlylight-event.com](http://www.onlylight-event.com)**

Arrivée des LED, éclairage intelligent, *smart city*... Les progrès de l'éclairage urbain offrent des possibilités insoupçonnées aux stations de montagne pour séduire, créer des ambiances qui accompagnent la vie de la station, éclairer les pistes de ski et les espaces de détente.

Les élus et exploitants de stations attendent de leurs services techniques des solutions adaptées et réalistes. C'est pourquoi le sujet « *Promouvoir les stations de montagne par l'éclairage* » a été retenu par le nouveau salon **Onlylight**, qui se tiendra à Lyon Eurexpo du 13 au 15 juin 2017, pour faire l'objet d'un large débat.

Nouveau rendez-vous biennal, Onlylight est entièrement consacré aux usages de la lumière et de l'éclairage sous toutes leurs formes. Participer au salon Onlylight, c'est être au cœur du plus grand observatoire professionnel de la lumière et de l'éclairage. Onlylight fédère tous les métiers de l'éclairage, toute la filière et les entreprises de toute taille, fabricants et distributeurs, depuis la lumière naturelle jusqu'aux solutions d'éclairage.

**La conférence « Promouvoir les stations de montagne par l'éclairage » aura lieu lors du salon Onlylight, à Lyon Eurexpo le mardi 13 juin 2017 à 14 h00.**

.../...



.../...



## Onlylight : une approche novatrice

### Le village des nouveaux usages de la lumière

#### L'éclairage, clé pour la transition énergétique

Le lancement du salon Onlylight mobilise tous les représentants de la filière éclairage, associations et syndicats professionnels, pour rappeler à tous, pouvoirs publics et usagers, que la lumière est un levier fantastique d'amélioration du cadre de vie à l'école, au travail, en ville. De nombreux terrains encore en friche restent à explorer. La lumière naturelle comme l'éclairage artificiel sont aussi des éléments fondamentaux de la transition énergétique.

#### Un pari partagé par toute la filière, encouragé par les acteurs économiques territoriaux

L'implantation à Lyon, « ville des lumières » mondialement reconnue, illustre le dynamisme de la métropole et de la région en matière d'éclairage. Le « *made in France* » est un critère d'excellence mondiale. Onlylight s'attachera à le promouvoir. Le projet a d'emblée reçu le soutien des collectivités territoriales : CCI Lyon Métropole Saint-Etienne Roanne, Grand Lyon Métropole, OnlyLyon, Région Auvergne-Rhône-Alpes, Ville de Lyon, ainsi que l'appui d'Eurexpo qui travaillera de concert avec l'opérateur retenu, Atoliis, pour que la première édition s'impose d'emblée comme un grand événement national et international.

Le Cluster Lumière, réseau de compétence de la filière éclairage, a servi de catalyseur à ce projet ambitieux. Philippe Badaroux, son président, met en avant que « *pour la première fois, les innovations technologiques permanentes apparues dans l'éclairage ces dernières années vont se confronter à des utilisateurs qui ont compris combien la lumière peut valoriser leur offre. Les innovations vont trouver de nouveaux débouchés, et les usages trouveront de nouvelles idées, pour la satisfaction de tous, car la lumière est partout, la lumière est la vie* ».

#### Onlylight, formule nouvelle pour provoquer la rencontre des innovations et des usages

Onlylight fera se rencontrer les innovations et les usages en invitant des donneurs d'ordre qui formuleront leurs attentes en matière d'éclairage, inspirant des offres de produits et de services encore plus performantes.

La présence de nombreux donneurs d'ordre incitera les professionnels (concepteurs lumière, architectes, bureaux d'étude, fabricants, distributeurs et installateurs de solutions maîtrisant la lumière) à exposer leurs innovations et à échanger dans le village des nouveaux usages, véritable espace de rencontres fortuites ou planifiées.

#### Novateur, le Village des Nouveaux Usages animé par le Cluster Lumière



Le Salon sera organisé autour d'un espace central, Village des Nouveaux Usages qui mettra en évidence les innovations d'une filière en pleine révolution. Les utilisateurs de solutions d'éclairage (collectivités, industries, acteurs de l'immobilier, opérateurs de transport...) partageront leurs expériences lors de conférences, d'ateliers et sur des espaces d'exposition.

Un pôle « formation & innovation » sera mis en place dans ce Village des Nouveaux Usages et valorisé par des événements spécifiques, comme la remise des prix de la licence d'éclairage public de l'IAE de Lyon.

### 5 espaces 100 % orientés « usages »

- ✓ Eclairer pour apprendre : lycées, universités et centres de formation
- ✓ Eclairer pour vivre la ville : voirie, places, architectural, espaces verts, extérieurs
- ✓ Eclairer pour vendre : magasins, grandes surfaces, centres commerciaux, parcs d'attraction
- ✓ Eclairer pour travailler : bureaux tertiaires, industrie, logistique, hôtellerie-restauration
- ✓ Eclairer pour la santé : impact de la lumière sur la vie et la performance, effets de la lumière bleue...

Visitez le site : [www.onlylight-event.com](http://www.onlylight-event.com)

### Informations pratiques

Du mardi 13 au jeudi 15 juin 2017 de 9 h00 à 18 h 00

[Eurexpo](#) – Lyon : Hall 4

### Presse

Accréditations, dossier de presse, mise en relation :

**Contact presse Atoliis** : Laurent GITENET • Tél. 04 28 29 11 51 • Courriel : [laurent.gitenet@atoliis.com](mailto:laurent.gitenet@atoliis.com)

**Contact Presse Cluster Lumière** : Jean REMY • Tél. 06 75 91 38 15 • Courriel : [jean.remy@intelligible.fr](mailto:jean.remy@intelligible.fr)

### A propos du Cluster Lumière

Le Cluster Lumière est le réseau de compétences de la filière éclairage. Créé en 2008 à l'initiative de l'ENTPE, Philips, CCI de Lyon, Sonepar et CDO, il rassemble 170 adhérents représentant l'ensemble de la filière : fabricants de modules d'éclairage, laboratoires et centres techniques, bureaux d'étude et d'architectes, concepteurs éclairagistes, maîtres d'œuvre, installateurs et distributeurs. Né à Lyon, le Cluster s'est rapidement ouvert à des entreprises de toute la France.

[www.clusterlumiere.com](http://www.clusterlumiere.com)



@Clusterlumiere



[Facebook](#)