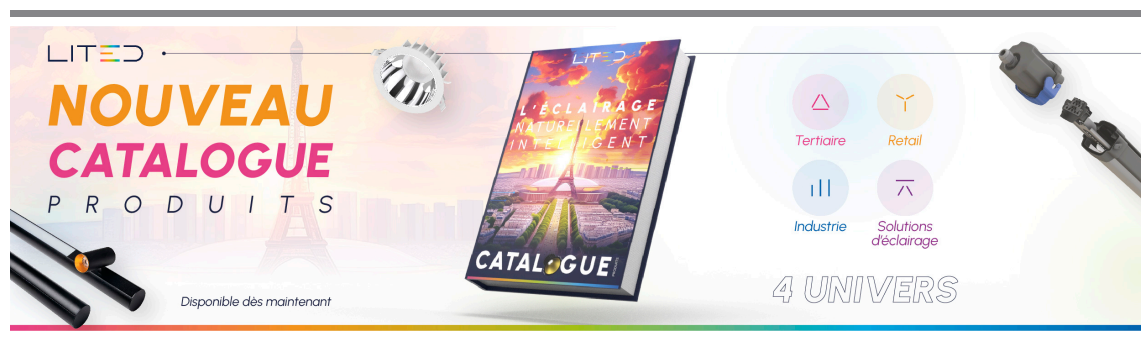


Édition du 17 septembre 2024

Prochaine édition le 15 octobre 2024

Les Médias Lux préparent deux éditions spéciales « Salon des Maires ». En avant-première du SMCL (Salon des Maires et des Collectivités Locales), qui se tiendra à Paris-Porte de Versailles, du 19 au 21 novembre, les Médias Lux y consacreront l'essentiel des informations de leurs éditions de novembre. D'une part, la *Lettre Lux* du 12 novembre, dans laquelle seront publiées les réponses à une mini-enquête (voir ci-après); d'autre part, la *revue Lux* spéciale « Salon des Maires » du 15 novembre, notamment dédiée aux exposants du secteur éclairage.

[Voir ici plus de détails](#)



À LA UNE

Rohl Un an après, l'Alliance

Rappelons-nous ! Après avoir exercé chez Wieland, Arcom et Citylone, Yves Fanack entre dans la lumière en exerçant, durant 14 ans, la direction commerciale de l'entreprise alsacienne Rohl créée, en 1967, par Bernard Oberlé (85 ans aujourd'hui). Souhaitant passer la main, tout en conservant une place à la famille, ce dernier en a cédé la majorité du capital, en septembre 2023, à Yves Fanack, soutenu par le réseau des 15 agences régionales et accompagné par la Bpi.

Un an a passé, il n'a pas chômé. Le CA est passé de 12,3 M€ à 16 M€ et l'effectif de 35 à 45 personnes, dont un responsable export et un responsable design et marketing (1) « Cette progression confirme la confiance et la solidité suscitée par l'entreprise », se félicite le PDC (Président et Directeur Commercial) comme se définit Yves Fanack, soucieux de rester à l'écoute de ses clients. Après la création de trois nouveaux postes de responsables régionaux (1), la recherche d'un collaborateur est en cours pour couvrir la région parisienne avec, pour objectif, la création d'une agence.

À noter, par ailleurs, la création d'un service support comptant 3 personnes animant une hotline (03 90 29 91 11) répondant aux questions techniques relatives aux installations

d'éclairage public (protection foudre, Zhaga, D4i...). « Notre objectif est de vulgariser, notamment auprès des élus, et de leurs services techniques, un langage trop souvent ésotérique », conclut Yves Fanack qui n'oublie pas son métier consistant, selon lui, à « faire perdurer le lien social une fois la nuit venue » (2).

(1) [Voir ici l'article paru dans la Lettre Lux du 6 février 2024.](#)

(2) Rappelons à ce propos la publication, à l'occasion du Salon des Maires 2023 [du document « La Nuit Dynamique »](#).

L'Alliance avec Lenzi : naissance du n°3 français de l'éclairage public. L'Alliance Lenzi x Rohl sera officiellement lancée lors du Salon des Maires qui se tiendra du 19 au 21 novembre 2024 à Paris, par Yves Fanack (Président de Rohl) et Antoine Bonneville (Président de Lenzi). « Cette présence sur un stand commun marquera le début d'une nouvelle ère pour Lenzi et Rohl, désormais unis pour éclairer l'avenir des villes françaises » se félicite Antoine Bonneville. À suivre...



EXCLUSIF

Éclairage urbain : calculateur d'impact carbone pour les luminaires. Rappelons tout d'abord que ACTEE (Action des Collectivités Territoriales pour l'Efficacité Énergétique) est un programme porté par la FNCCR (Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies) dont l'objectif consiste à mettre à disposition des outils d'aide à la décision à destination des collectivités développant des projets de rénovation des bâtiments publics.

Dans ce contexte, la FNCCR et ACTEE ont travaillé, en collaboration avec le cabinet de conseil RSE et Ecosystème Ekodev (groupe EPSA), à la conception d'une *calculatrice d'impact carbone pour les luminaires d'éclairage urbain*. Ce calculateur, qui sera déployé début octobre, nous est dévoilé par Vincent Espinasse, chef de projet Efficacité énergétique des bâtiments publics au sein de la FNCCR, en confirmant que « les collectivités nous avaient fait remonter une tel besoin ».



[Lire ici la présentation du calculateur d'impact carbone pour les luminaires d'éclairage urbain.](#)

Vasque Olympique et Paralympique : une solution alternative avait été proposée par Actiled Lighting en partenariat avec l'un de ses partenaires. Il s'agissait d'une

alternative à la brumisation réalisée avec des produits liquides de type « boîte à fumée ». Spécialement étudiée pour la Vasque, afin d'obtenir une efficacité d'éclairage de jour (notamment au niveau de l'intensité lumineuse), cette solution, considère Etienne Beneteau, directeur associé d'Actiled, présentait un gros avantage. « *Très peu de produits étaient utilisés au cours d'une journée, comparé au 2 à 3 m3/heure de la version adoptée.* » Ce qui aurait également représenté un important gain de poids et n'aurait pas nécessité de pompes pour élever l'eau. « *Cette solution a été suggérée mais non retenue en finalité de la phase étude* », conclut Etienne Beneteau.

LUX a apprécié au salon « Materials & Light »

La lampe Sélène proposée par Chrysalis, lauréat d'un des trophées « Décarbonons ». La lampe portable « Sélène » (photo 1), imaginée par le concepteur lumière Roger Narboni en partenariat avec la designer Gaïa Lemmens et développée par Chrysalis Éclairage, est le premier système de lampes portatives autonomes associées à l'éclairage public. Elle vient d'être récompensée d'un des trophées « Décarbonons 2024 », dans la catégorie « gestion durable et énergétique » remis, le 9 septembre dernier, dans le cadre du salon « Materials & Light » (photo 2 envoyée).

[Pour en savoir plus à propos de la lampe autonome « Sélène »](#)



Marie-Christine Campan, DC de Chrysalis Lighting et la designer Gaïa Lemmens, recevant le trophée « Décarbonons 2024 » de la part de Tarik Abd El Gaber, rédacteur en chef adjoint du magazine d'a (d'Architecture) et de Anne-Sophie Gouyen, rédactrice en chef du magazine Séquences bois.



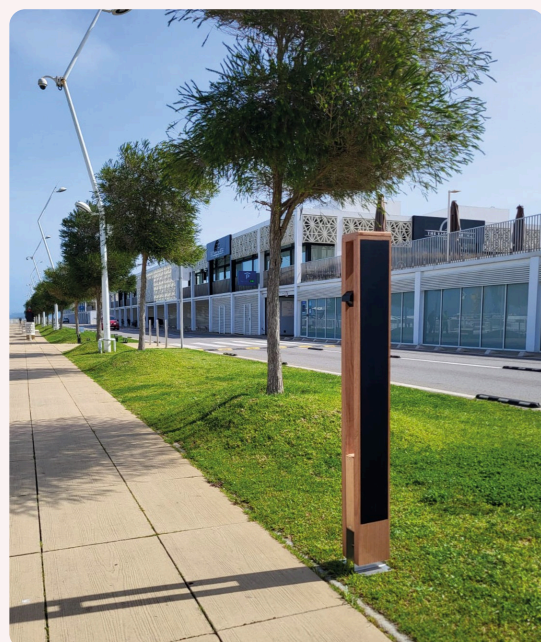
La collection de lampes de jardin « Rolling Sky », proposée par Linea Light, se caractérise par une lumière projetée sur la surface de la sphère en créant des effets uniques. Possibilité de composer les diffuseurs avec des unités lumineuses permettant de personnaliser la lumière et de l'adapter aux besoins du projet.



Le système lampe/luminaire « LTwo », proposé par la société allemande APL (All Purpose Lighting). Premier système lampe/luminaire, selon son concepteur, le Light Tube with optics (LTwo), ambitionne de devenir un nouveau standard. À suivre donc...

La collection « SNAP », proposée par Led Puck et définie comme la solution sur mesure permettant l'ajout de la fonction d'éclairage au mobilier urbain (15 mm de diamètre) installés dans les infrastructures urbaines. Et de rappeler la réflexion de l'écrivain Denis Guedj : « *quelle que soit la petitesse d'un objet, il existe un éclairage qui fait grand* ».

Nowatt Lighting redéfinit l'éclairage urbain avec ses « bornes bois solaires Oko » Représentant une subtile association de design, de maîtrise de la lumière, de technicité et de respect environnemental, les bornes Oko développées par Nowatt (groupe Fonroche Ligting), permettent de baliser ou de diffuser un éclairage performant et durable. Equipées de panneaux solaires intégrés et permettant des interdistances allant jusqu'à 15 m, ces bornes s'intègrent dans tous les environnements, tels que les pistes cyclables, parcs et jardins, places publiques ou voies douces.



Actualité

ADS Design, entreprise française spécialisée dans la fabrication de structures décoratives éco-responsables pour les collectivités (décorations urbaines et illuminations de Noël) inaugurerà, ce 19 septembre, ses nouveaux locaux à la Tour d'Aigues (Vaucluse) aménagés mi-juillet. « *Ce déménagement symbolise notre engagement à continuer d'innover et à fournir des solutions durables* », souligne Lise Buchin, co-fondatrice d'ADS Design avec Yves Nunziato.

Les prochaines formations en éclairage

[DIALux \(initiation\) éclairage intérieur](#) - 15 octobre 2024

[DIALux \(confirmé\) éclairage intérieur](#) - 16 octobre 2024

[Conception et dimensionnement d'une installation d'éclairage extérieur](#) - 24/25/26 septembre 2024

Découvrir le catalogue de formations

À NOTER SUR VOTRE AGENDA

Dans tout juste un an, la lumière brillera à nouveau à Paris. En effet, les 17 et 18 septembre 2025, y seront organisées les JNL (Journées Nationales de la Lumière) de l'AFE (Association Française de l'Eclairage). En "Seine", la reconnaissance "capitale" des atouts de la lumière.

4e Rencontre R&I. Le Cluster Lumière convie à la 4e édition de ses Rencontres « Recherche & Industrie en Lumière », qui se tiendra le 24 septembre (de 9h30 à 16h30), au laboratoire Sigma ICCF (Institut de Chimie de Clermont-Ferrand). À noter, le matin, les interventions de : Christophe Marty (Ingelux), Séverine Besson (CETU), Sophie Jost (ENTPE), Guillaume Zerbib et Florian Grandmaison (Sogedev).

Économie circulaire et luminaires. Le 10 octobre, le Syndicat du Luminaire invite à une visio (de 13h45 à 16h) permettant de découvrir les définitions et les mises en application « pour y voir plus clair » en économie circulaire: re-manufacturer, remettre en l'état, reconditionner, up-grader, rétrofit, ré-emploi, occasion... Renseignements : contact@luminaire.org.

L'autre Salon des Maires, celui d'Angoulême (Salon des Maires, des Élus, des Collectivités Territoriales et de l'Action Publique), se tiendra le 11 juin 2025. Trois nouveautés pour cette 7e édition : un salon concentré sur une journée ; un nombre de stands limité « pour plus de business » ; un partenariat avec le CNFPT (Centre National de la Fonction Publique Territoriale).

Déjà plus de 5100 abonnés sur LinkedIn !
Pour découvrir la page de LUX et la suivre à votre tour, c'est ici :



Découvrez un article de LUX

N°320 - Hors-Série Avril 2024



Dans ce numéro

« Marquez un panier à l'Adidas Arena »

Porte de la Chapelle, à Paris, s'élève la seule Arena construite dans Paris intramuros, à Savoir, l'Adidas Arena. Symbole de la métamorphose d'un quartier, édifiée dans le cadre de Paris 2024, elle disposera ensuite de son club de basketball résident à l'année, le Paris Basketball Club créé en 2018. Au-delà, l'Adidas Arena vise à devenir un nouveau temple de la musique et du sport...

[Lire l'article](#)

NOUS CONTACTER

17 rue de l'Amiral Hamelin, 75116, Paris

contact@lux-revue-eclairage.fr



Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}.

Vous avez reçu cet email parce que vous vous êtes inscrit à notre newsletter.

[Se désinscrire](#)