NEWS



Lettre #33 – mars 2012 www.clusterlumiere.com



-'Editorial du Président



Le 29 mars au Trocadéro à Paris, c'est plus de 100 aménageurs, architectes et bureaux d'étude qui ont participé à la conférence, organisée par le Cluster Lumière « Eclairage des points de vente : Enjeux et évolutions ». Cette demi-journée d'échanges a été l'occasion pour plus de 10 bureaux d'étude et fabricants du Cluster Lumière de présenter les innovations et les nouvelles approches de l'éclairage des commerces.

Egalement le 1^{er} mars, un grand nombre de fabricants adhérents du Cluster Lumière étaient rassemblés au CSTB à Grenoble pour une journée d'échanges « Photométrie et simulation d'éclairage ». Ces journées, réalisées dans le cadre de la plateforme d'innovation LED et animés par des experts, sont des moments uniques pour échanger autour des nouvelles technologies d'éclairage à mettre en œuvre dans les produits, de se rapprocher de partenaires, de découvrir des opportunités d'affaires.

La plateforme d'innovation LED offre la possibilité aux PME fabricantes d'avoir accès à une expertise technologique et de faire des mesures, de la caractérisation de matériels d'éclairage Led ; ces accompagnements sont aidés financièrement.

A l'honneur également, l'Eclairage d'aménagement d'intérieur, objets et décorations lumière, affichages, signalétiques, balisages ; le 14 mars à La Cité du Design de Saint Etienne, un groupe de PMI du Cluster a travaillé autour d'outils de créativité pour imaginer les solutions futures à proposer aux architectes et aux bureaux d'étude d'intérieur pour l'aménagement de halls d'accueil tertiaires, d'hôtels, de commerces, de musées...

A l'occasion du salon Light & Building à Francfort, pour l'équipe du Cluster Lumière, ce sera l'occasion de rencontrer les membres du réseau ELCA « European Lighting Cluster Alliance » et la Commission Européenne lors de la séance de travail du 17 avril 2012. L'objectif est d'établir au niveau européen des actions conjointes à établir pour nos entreprises.

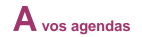
Nous vous invitons à consulter régulièrement le calendrier de rencontres et de manifestations du Cluster Lumière sur notre <u>site Internet</u>.

Bonne lecture.









• 24 avril 2012 : Réunion « Règlement Produits de Construction », évolutions au 1er juillet 2013.

La directive européenne n° 89/106 qui réglemente l'apposition du marquage CE des produits de construction va être remplacée le 1^{er} juillet 2013 par le règlement (UE) n° 305/2011 établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction. Europe Entreprise Network et ses partenaires vous proposent de faire le point sur ces changements avec des experts. Réunion gratuite mais inscription obligatoire

Pour plus d'informations ou contacter Catherine JAMON-SERVEL à jamon@lyon.cci.fr

• 26 avril 2012 : Conférence à Lyon « Eclairage dans les points de vente : Enjeux et Evolutions »

Le Cluster Lumière vous convie à une conférence sur l'évolution de l'éclairage dans les commerces et points de vente le jeudi 26 avril 2012, de 16h à 20h au **Mat'Electrique** (Lyon 7^{ème}). Professionnels de l'éclairage, experts, institutionnels, architectes et designers de renom vous donneront des réponses pratiques et des solutions innovantes pour l'éclairage dans vos points de vente. A noter : le décret sur les enseignes lumineuses publié le 30 janvier 2012.

Pour toute inscription : contacter Gaëlle VEROT par mail verot@lyon.cci.fr

On parle du Cluster

Cinq articles de presse suite à la conférence GTB du 6 mars 2012.

Co-organisée avec le Cluster Eco-énergies, la conférence « GTB : l'outil de la performance énergétique du bâtiment » a été largement relayée par la presse. Le communiqué de presse et le retour sur conférence ont été relayés sur plus de dix sites spécialisés et cinq articles ont été publiés dans des revues spécialisées telles que « Les Petites Affiches Lyonnaises », « Domotique News » ou bien sur des sites internet « BatiActu.com », « Bati-journal.com » et « Planète Bâtiment ».

Pour recevoir le dossier de presse : contacter Alix JOCTEUR-MONTROZIER à jocteur@lyon.cci.fr

Le Cluster a noté pour vous

• France Culture consacre une émission radio à la lumière urbaine.

Dans le cadre de la deuxième émission "Métropolitains" diffusée sur France Culture, François Chaslin recevait le dimanche 29 janvier 2012 sur le thème de la lumière urbaine, Olivier Namias, Architecte, Roger Narboni, Marc Dumas et Yann Desforges, pour évoquer le métier de concepteur lumière et l'urbanisme lumière... Retrouvez cette émission en podcast!

Près de 30 millions de lampes recyclées en 2011.



Recylum a annoncé que près de 30 millions de lampes avaient été recyclées en 2011, soit une hausse de 11% par rapport à 2010. Ayant augmentée de 46% dans la grande distribution, la collecte des lampes semble progressivement faire partie des gestes quotidiens des Français. Pour cela, l'éco-organisme s'est notamment allié à des partenaires locaux pour ses campagnes de communication.

Pour plus d'informations

• La société Little Sun présente LittleSun Lantern : l'éclairage là où l'électricité fait défaut.



En forme de marguerite et dotée de cellules photovoltaïques, la lampe LittleSun Lantern est une solution économique et durable pour apporter l'éclairage dans des régions où l'accès à l'électricité fait défaut. Le marché étant colossal, ses atouts sont ses capacités à s'accrocher partout et ne nécessiter quatre heures en plein soleil pour cinq heures d'éclairage. Son lancement est programmé pour cet été.

Pour plus d'informations

6 avril 2012 : Conférence en ligne « The Cost of LED Lighting Retrofits ».

Agrion organise le vendredi 6 avril 2012 une conférence en ligne de 16h30 à 17h30 portant sur le l'investissement dans la technologie LED pour les entreprises, les avantages et retours sur investissement possibles. Cette conférence sera donnée M. Dennis Gronbeck, Président d'Illuminex. Pour plus d'informations

• Néolux veut imposer l'éclairage par LED dans les collectivités.

Grâce à la création d'un centre agréé de formation à la technologie LED, Néolux souhaite sensibiliser les professionnels de l'éclairage mais aussi les collectivités aux avantages de cette technologie. Avec la fin des ampoules à incandescence, la société souhaite ainsi profiter de l'effet de renouvellement du parc d'éclairage public urbain et des équipements collectifs.

Pour plus d'informations : demander l'article tiré de « Le Moniteur des Travaux Publics et du Bâtiment », du 02-03-12 à emougin@lyon.cci.fr

Citéos et Philips Lighting réalisent le nouvel éclairage nocturne de la Tour Montparnasse.

A Paris, la Tour Montparnasse présente depuis le 21 mars un nouvel éclairage dont la scénographie évolue selon les saisons. Imaginé par le concepteur Régis Clouzet, ce projet a nécessité un travail d'installation de nuit pendant huit mois par Citéos (VINCI Energies) en collaboration avec PHILIPS Lighting. Alliant économies d'électricité et de maintenance, il contribue aussi à la création d'un nouveau repère visuel dans le panorama nocturne parisien.

Pour plus d'informations : demander le communiqué de presse et l'article tiré du « Figaro », du 21-03-2012 à emougin@lyon.cci.fr

EPLED joue la carte du LED et du solaire.

Afin de développer sa gamme de produits d'éclairage public à LEDs, EPLED vient de réaliser un investissement d'1 million d'euros sur un an. En forte croissante, l'entreprise a diffusé depuis son lancement en automne 700 projecteurs Curveo et prépare la commercialisation de son mât d'éclairage public solaire autonome dont le prototype devrait être finalisé avant l'été.

Pour plus d'informations : demander l'article tiré de « Le Moniteur des Travaux Publics et du Bâtiment », du 16-03-12 à emougin@lyon.cci.fr

• EBV Elektronik offre gratuitement des services de mesure à ses clients.

EBV Elektronik propose désormais des services de mesures photométriques, thermiques et électriques, grâce à son nouveau laboratoire équipé d'appareils de mesure de pointe (spectroradiomère, goniophotomère, sphères d'intégration jusqu'à 1m de diamètre, luxmètres, imageurs thermiques, multimètres,...). La société est ainsi en mesure de proposer une offre de produits LEDs (OSRAM Opto Semiconductor, Luminus...), des optiques (Gaggione, Ledil) et des drivers, mais aussi un complément de service gratuit à ses clients. Les services du laboratoire, baptisé EBV Light Lab, sont disponibles sur demande auprès de EBV Elektronik: Franck Maul, 06 24 31 02 08 ou franck.maul@ebv.com

Pour plus d'informations

• Nature et Confort : une nouvelle gamme de diffuseurs pour les conduits de lumière naturelle SOLATUBE® sort une nouvelle gamme de diffuseurs pour les conduits de lumière naturelle Solatube® modèles 160DS et 290DS. D'autre part, Nature et Confort sera présent au salon des Energies Renouvelables – BLUEBAT : Performance du bâtiment et Construction durable du 3 au 5 avril 2012 à Paris (hall 1 stand E28) mais également sur le salon BatiEnergies le 5 et 6 juin 2012 à Paris (salon des professionnels du Bâtiment Basse Consommation et à Énergie Positive, stand D47). Pour plus d'informations

• Avec ETDE : le piéton passe, les lampadaires s'allument ...

Dans la commune de Vif, en Isère, une voie piétonne et cyclable de 1,5 km de long vient d'être équipée par ETDE d'un système d'éclairage public à détection automatique de présence. Ce tronçon, le plus long réalisé actuellement, voit sa capacité d'éclairage évoluer progressivement de 10% (son état de veille) à 100% lors du passage d'un piéton ou cycliste.

Pour plus d'informations

• Clip n'Slide, une nouvelle solution d'éclairage LED par HomeLights.

La société HomeLights vient de lancer Clip n'Slide, une solution d'éclairage fonctionnel et décoratif à base de LEDs. Son système d'installation simple et modulable permet aux distributeurs, grossistes et installateurs de proposer des solutions innovantes et flexibles à leurs clients. Doté de nombreuses fonctionnalité et d'accessoires, il rend son usage possible dans de nombreuses situations.

Pour plus d'informations

Is nous ont rejoints

• MDP ELECTRONICS: depuis 1982, la société MDP distribue une gamme de produits standard en micromotorisation électrique, drivers de LED, chargeurs de batteries et alimentation à découpage. Elle dispose également d'un bureau d'étude mécanique et électronique intégré qui permet de développer des solutions sur-mesure en systèmes mécatroniques et électroniques de puissance pour le secteur du lighting. Basée à Neyron et Annecy pour sa division électronique, elle mobilise 80 collaborateurs qui innovent -dans le cadre de la certification Iso 9001-, et réalisent un chiffre d'affaires cumulé de 30 millions d'Euros en 2011.

Plus d'informations sur www.mdp.fr

- AEG POWER SOLUTIONS FRANCE SAS : située à Lannion (22) et créée en 1998, la société réalise un chiffre d'affaire de 27 millions €, avec un effectif de 96 personnes.

 *Plus d'informations sur *www.aegps.com**
- ANTHEMIS TECHNOLOGIES: située à Grenoble et créée en 2006, la société réalise un chiffre d'affaire de 500 000 € avec un effectif de 9 personnes. Anthemis Technologies offre des services en ingénierie électronique des systèmes embarqués (Linux, Android, RtOS avec dév Hardware) et complète son offre avec un service d'assemblage de prototypes et préséries électroniques. Ce service permet de valider en des temps très courts les innovations technologiques mises au point par la R&D pour le compte de ses clients. Quant au passage en grande série, la société s'appuie sur un réseau de partenaires régionaux et mondiaux permettant de répondre aux exigences liées aux délais mais aussi aux coûts.

Plus d'informations sur www.anthemis-technologies.com

es membres du Cluster Lumière

Au 26 mars 2012

Les membres du Conseil d'administration : ACE / AFE / BH TECHNOLOGIES / CCI DE LYON / CDO / CEA / CITEOS / COMPTOIR LYONNAIS D'ELECTRICITE / COTE LUMIERE / CSTB / ENTPE / ERDF / GAGGIONE / INEO SA / LENOIR SERVICES / PHILIPS France / SGAME

Les adhérents: ADERLY / ADEUNIS-RF / AEG POWER SOLUTIONS France SAS / AIRSTAR / ALPHA JM / ANTHEMIS TECHNOLOGIES / ARKANZ SARL / ASSADA SARL / BEST ELECTRONIQUE / BRIDGELUX / BROCHIER TECHNOLOGIES / CCI DE L'AIN / CELLUX SAS / CERTU / CHARVET INDUSTRIES / CITELUM / CITYLONE (ARCOM) / DIETAL / DIFFUSELEC / DISANO / DISTECH CONTROL / ECCE'LECTRO / EBV ELECTROIK / EDF / EFFILIGTHING / EGIS France / ELB EASYLUM BRETAGNE / ELDIM / ELECOMAC / EMITECH / ENERGIE SDED / EPLED France / ESISAR GRENOBLE INP / ETDE / FAGERHULT France / LINXENS / FIRALUX / FLUOREM / FLUX SAS / FNCCR / FORCLUM Rhône-Alpes / FRTP Rhône-Alpes / GAZ ELECTRICITE DE GRENOBLE / GIRUS / GL EVENTS AUDIOVISUAL / GROUPEMENT INTERPROFESSIONNEL DU LUMINAIRE / HOMELIGHTS / IAE / IMCD / INGELUX CONSULTANTS / INSA de Lyon / INSTITUT D'OPTIQUE GRADUATE SCHOOL / IPDIA / IPW EUROPE SMART & GREEN / JOS INTERNATIONAL / L'ACTE LUMIERE / LABORATOIRE DES MATERIAUX INORGANIQUES / LABORATOIRE PLASMA ET CONVERSION D'ENERGIE / LABSPHERE / LAGO / L'EBENOID / LEDPOWER / LES ECLAIREURS / LNE / LOUSS / LUCI / LUCIBEL / LUDEC / LUMINOCITE / LUMIRIUM / LUX CREATIVE / LUXENER / MAJANTYS / MAQUET SA / MARMILLON SAS / MARVAL-WAY / MATHIAS / MDP ELECTRONICS / MINILAMPE / NAOTEK / NATURE & CONFORT / NEOLUX / NICOMATIC SA / NOALIA SOLUTIONS SAS / NORMALU BARRISOL / OEM Industry / OPUS LIGHT PIESO / PIXELUM / POLE ORA / RADIAN / RAMPA EC / RESILEC / REXEL France / SAMARO / SARL COBALT / SEET / SERCE / SERP / SERPOLLET / SIEL /SLV BY DECLIC / SOGEXI / SOLARIS / SOPAVIB / STIB / SWITCH MADE / SYDER / SYLUMIS / SYLVAIN PERILLAT / SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIES DU MORBIHAN / TECHINDUS RD / TELECO Automation / TRACEDGE / WATTECO SA / WE-EF LUMIERE / ZEDEL (PETZL)

Pour recevoir régulièrement et gratuitement des informations sur le Cluster Lumière. Faites vous connaître en cliquant sur : clusterlumiere@lyon.cci.fr (Joindre vos coordonnées)

Contacts : Gaëlle VEROT au 04 72 40 82 61 ou par mail : verot@lyon.cci.fr ; Edouard MOUGIN au 04 72 40 56 68 ou par mail : emougin@lyon.cci.fr