

# Programme des conférences Zoom Light / Program of Zoom Light Conferences

## LUNDI 2 NOVEMBRE

### > 14h30-15h45 : Jacques Buchet, Responsable du Département Technologies, CEREN (Centre d'Etudes et de Recherche sur l'Énergie) & Dominique Ouvrard, Délégué Général Adjoint, Syndicat de l'Éclairage

Pourquoi et comment accélérer la démarche « développement durable » dans l'éclairage des bâtiments ?

- Etat des lieux du parc et du marché et freins à la mise en œuvre de l'efficacité énergétique dans l'éclairage
- Coordination nécessaire entre les différents acteurs et évolution des pratiques de prescription
- Outils incitatifs et réglementaires : Certificats d'économies d'énergie, réglementations pour le neuf et l'existant, encadrement des marchés publics, normes européennes ...

### > 15h30-15h45 : questions/réponses

### > 16h00-16h30 : Patrice Vandebussche, Directeur commercial & Karine Perez, Responsable Marketing, Ambiance Lumière

Quelle contribution des LEDs au développement durable ?

### > 16h45-17h15 : Joël Malgorn, Responsable Produits, Waldmann Eclairage

Eclairage et économies d'énergie dans le bâtiment : premier bilan de réalisations existantes et solutions nouvelles

## MARDI 3 NOVEMBRE

### > 10h-10h30 : Quentin Hirsinger, Président-Fondateur, matériO

Matière et Lumière - Source Lumineuse, réflexion, couleurs, phénomènes optiques, un jeu et des interactions permanentes...

### > 10h45-11h45 : François Migeon, Concepteur Lumière, Président, Association des Concepteurs Lumière et Eclairagistes (ACE) & Christophe Canadell, Concepteur Lumière, Agence Nocta Bene

Lumière et Développement Durable : enjeux, contraintes, objectifs et préconisations de l'ACE

### > 12h-12h30 : Joël Malgorn, Responsable Produits, Waldmann Eclairage

Eclairage et économies d'énergie dans le bâtiment : premier bilan de réalisations existantes et solutions nouvelles

### > 14h30-15h45 : Nicolas Favet, Architecte, Nicolas Favet Architectes & Juan Velasquez, I Guzzini - sous réserve de confirmation

Concilier la performance énergétique de l'éclairage et la qualité esthétique de la lumière - focus sur deux réalisations exemplaires :

- Le siège de la Fondation Nicolas Hulot
- Immeuble de bureaux à Energie Positive à Macon

### > 16h-16h30 : Pierre Scholtes, Directeur Général, Atea

Eclairage par LED, une réalité dès aujourd'hui

## MERCREDI 4 NOVEMBRE

### > 10h-10h30 : Patrice Vandebussche, Directeur commercial & Karine Perez, Responsable Marketing, Ambiance Lumière

Quelle contribution des LEDs au développement durable ?

### > 10h45-11h15 : Hervé Grimaud, Directeur Général, Recylum

Actualité du recyclage en 2009-2010 : quelle organisation de la collecte des DEEE professionnels au niveau national, suite au test mené en Rhône Alpes ?

### > 11h30 -12h30 : Christophe Vedel, Directeur Commercial Architectural, Targetti Poulsen France & Nicolas Carret, Chef de Projet, Targetti Poulsen France & Jean-Luc Muller, Architecte, Agence Muller Betonni

Présentation d'un projet de réhabilitation : l'immeuble Banque de France pour la Mairie d'Ivry

### > 15h15-15h45 : Olivier Delbart, Directeur Technique, Alter

Concilier technologies d'économies d'énergie et esthétique de la lumière

### > 16h-16h30 : Pierre Scholtes, Directeur Général, Atea

Eclairage par LED, une réalité dès aujourd'hui

## JEUDI 5 NOVEMBRE

### > 10h15-11h15 : Laurent Lougerstay, Directeur Commercial et Développement, Philips & Schneider Electric, sous réserve de confirmation

GTB et éclairage : quelles solutions pour l'avenir et quelles perspectives d'économies d'énergie ?

### > 11h30-12h : Bruno Lafitte, ingénieur - éclairage, Dép. Marchés et Services d'Efficacité Énergétique, ADEME

Quelles incitations françaises et européennes pour favoriser le développement de systèmes d'éclairage efficaces ?

### > 14h-14h30 : Christophe Martinsons, Responsable du Pôle Éclairage Électricité Électromagnétisme, CSTB

Quelle prise en compte de l'éclairage dans la réglementation thermique ?

- RT 2005 et perspectives d'évolution RT 2012
- La lumière naturelle et la gestion électronique de l'éclairage artificiel comme leviers d'économie d'énergie

### > 14h45-15h15 : Professeur Christian Corbé, Président, Association Française de l'Eclairage

Impacts de la lumière sur la santé et rôle de l'éclairage dans l'accessibilité des bâtiments pour les personnes mal voyantes

### > 15h30-16h : Bernard Duval, Délégué général, Association Française de l'Eclairage

Comment inscrire l'éclairage dans les démarches "HQE" et "éco-conception" des bâtiments ?

- Tour d'horizon de l'aspect réglementaire de l'efficacité énergétique
- Focus sur les CEE : quelles modifications depuis le 1er juillet 2009 ?
- Quelles solutions pour répondre à ces nouvelles exigences ?

### > 16h15-16h45 : Bernard Larrieu, Expert Lumière, EDF

En route pour l'éco-efficacité énergétique

Exemples concrets de solutions d'éco-efficacité énergétique : bâtiments tertiaires, industriels, copropriétés et collectivités locales

## VENREDI 6 NOVEMBRE

### > 11h15-11h45 : Olivier Delbart, Directeur Technique, Alter

Concilier technologies d'économies d'énergie et esthétique de la lumière

### > 12h-12h30 : Patrice Vandebussche, Directeur commercial & Karine Perez, Responsable Marketing, Ambiance Lumière

Quelle contribution des LEDs au développement durable ?