

Communiqué de presse

Europe / Énergie / Environnement / Éclairage / Transition énergétique

Julien Arnal nouveau président du Syndicat de l'éclairage

À l'issue de l'assemblée générale du Syndicat de l'éclairage, le 16 juin dernier, le conseil d'administration a élu un bureau composé comme suit :

<u>Président</u>	M. Julien Arnal <i>Directeur général - gérant de Erco France, Afrique francophone et Benelux</i>
<u>1^{er} vice-président</u>	M. Gérard de Longcamp <i>Président de Radian</i>
<u>Vice-présidents</u>	M. Laurent Prat <i>Président-directeur général de Sécurlite</i> M. Jean-Marc Vogel <i>Directeur général Europe du Sud de Ledvance</i> M. Lionel Witkowski <i>Président-directeur général de Trilux France</i>
<u>Trésorière</u>	Mme Nathalie Coursière <i>Responsable Affaires publiques pour l'éclairage en Europe de Legrand</i>
<u>Trésorier-adjoint</u>	M. Sébastien Bonneville <i>Directeur général Europe continentale de Aurora</i>

Le conseil d'administration a nommé **M. Marcel Ragni**, président de Ragni, conseiller du président au bureau pour l'éclairage extérieur.

« Faire partie du syndicat est un honneur. Je mesure celui que vous me faites en me portant à sa présidence », a déclaré le nouveau président.



Ingénieur en électronique et photonique (ENSI Caen), M. Arnal a commencé sa carrière dans le groupe Philips, division Éclairage. En 2007, il est responsable des grands comptes utilisateurs lampes. Il rejoint alors la société Havells Sylvania où il occupera successivement les fonctions de directeur régional, directeur commercial, puis directeur général France et enfin membre du management exécutif pour l'Europe. Depuis 2014, il est directeur général et gérant de Erco pour la France, le Benelux et les pays d'Afrique francophone.

La feuille de route du syndicat pour les 12 mois à venir :

- expliquer les nouvelles réglementations relatives aux performances et à la gestion des installations d'éclairage intérieur tertiaire ;
- rappeler au ministère de l'écologie ses engagements sur la rénovation de l'éclairage public ;
- défendre un éclairage vraiment intelligent : les performances des LED ne doivent pas conduire à négliger les exigences de confort visuel, de bien-être, et les règles de l'art du projet d'éclairage.

Inventeurs de LED, de LiFi, de capteurs et d'automatismes, les industriels du syndicat de l'éclairage représentent environ les deux tiers du marché des espaces intérieurs ou extérieurs.

Plus qu'observateurs ou commentateurs, ils sont acteurs de la transition technologique et énergétique du secteur. Grâce aux installations d'éclairage modernisées, ces sociétés offrent aujourd'hui un réseau de communication et de géolocalisation qui se trouve au cœur des espaces connectés.