

CARNET

► **Francesco Scuderi** a été nommé secrétaire général délégué de l'association Eurovent. Il l'a rejointe en septembre 2015 en tant que directeur des affaires techniques et chef de projet Process de refroidissement et chaîne du froid dans l'industrie agroalimentaire.

► Président de la Fédération française du bâtiment (FFB), **Jacques Chanut** a été réélu le 17 mars. Lors du conseil d'administration, il a présenté sa nouvelle équipe parmi laquelle :

- Conseil des régions : Armel Le Compagnon.
- Conseil des professions : Franck Cotton.
- Conseil de l'artisanat : Henry Brin.
- Conseil national de la sous-traitance du bâtiment et commission marchés : Alain Piquet.
- Commission sociale et projet «stratégie» : Olivier Salleron.
- Commission formation : Maryse De Stefano-Andrys.
- Commission économique : Bruno Lucas.
- Commission environnement et construction durable : Jean Passini.
- Groupes femmes dirigeantes : Christine Petiteau.
- Groupes jeunes dirigeants : Marie-Ange Gay-Ramos.
- Trésorier et développement/recrutement/fidélisation : Hugues Vanel.

Sont nommés également au comité exécutif : Marie Dupuis-Courtes et Jean-Luc Tuffier. Armel Le Compagnon, Franck Cotton, Olivier Salleron, Max Roche, Henry Brin, Alain Piquet et Bruno Lucas sont nommés vice-présidents.

► **Éric Baudry**, directeur marketing et développement du groupe Muller, a été élu président de la Commission thermique du Groupement interprofessionnel des fabricants d'appareils d'équipement ménager (Gifam). Cette commission regroupe plus spécialement les fabricants d'appareils de chauffage électrique, de chauffe-eau à accumulation et de chauffe-eau thermodynamiques. Éric Baudry succède à **Thierry de Roquemaurel**, directeur général du groupe Atlantic France.



Cap Technologie fête à la fois ses 15 ans et ses nouveaux bureaux

Spécialisée dans le pilotage des équipements et la gestion technique du bâtiment, la PME vient d'emménager dans ses nouveaux locaux. Elle consacre 10 % de son chiffre d'affaires à la R&D.



Près de 80 invités ont inauguré le ▲ nouveau site. Il a été question d'anciennes et de nouvelles technologies, et pas uniquement celles des régulateurs et de la gestion technique du bâtiment...

◀ Le fabricant propose une gamme de régulateurs paramétrables baptisée Système d'utilisation rationnelle de l'énergie (Sure), mais aussi des capteurs, des actionneurs, un système de management de l'énergie, etc.

Créée en 2002 par Franck Ferrari, Patrice Château et Yann Le Chalony, l'entreprise Cap Technologie, spécialisée dans le pilotage intelligent des bâtiments et les énergies, vient de célébrer ses 15 ans. Elle a réuni 80 invités (clients, partenaires et principaux fournisseurs comme Arcom, Belimo et Carel) le 23 juin dans ses nouveaux locaux situés à

Rezé (Loire-Atlantique). Cet évènement a été l'occasion pour le fabricant de montrer les différents produits et réalisations et d'échanger entre professionnels. Des ateliers étaient répartis dans l'ensemble du bâtiment. Chaque visiteur a ainsi pu découvrir l'environnement des nouveaux locaux et les innovations dans le domaine de la gestion technique et énergétique des bâtiments. L'entreprise a notamment mis en avant sa gamme de régulateurs paramétrables et programmables (gamme Sure), ses éco-capteurs (sensibilisation des occupants) et sa gamme d'actionneurs (vannes six voies...). Elle a présenté son Système de management de l'énergie, son e-catalogue et portail web de détermination pour ses partenaires et sa gestion multimétier des espaces de bureaux. La société conçoit des logiciels afin d'orchestrer l'ensemble des capteurs et systèmes informatiques installés dans les bâtiments pour superviser et optimiser le fonctionnement des équipements techniques et énergétiques. Ce pilotage intelligent permet de réaliser des économies d'énergies (chauffage, électricité...), tout en améliorant le confort des occupants. ■

Quelques dates clés

- 2002 - Création de Cap Technologie.
- 2004 - Développement de Cap Monitor (monitoring des blocs opératoires).
- 2009 - Ouverture d'une agence à Tours.
- 2010 - Développement du régulateur et serveur web Sure 700.
- 2011 - Développement de l'éco-capteur.
- 2013 - Développement de la GTB automatique Sure 930.
- 2014 - Lancement du portail web SME cap e-énergie et de l'offre Performance.
- 2015 - Lancement du Réseau national de Partenaires.
- 2016 - Nouveaux locaux à Rezé (44).
- 2017 - Livraison du 3 500^{ème} Sure 700/800.