

AU CŒUR DE L'AFF



>> L'AFF présente sa nouvelle équipe

Le Conseil d'administration de l'AFF qui s'est tenu le 25 septembre a élu son nouveau président en la personne de Gérald Cavalier ainsi qu'un tout nouveau bureau pour relever les nombreux défis qui se présenteront dans les années à venir. Gérald Cavalier sera ainsi entouré de Franck Charton comme 1^{er} vice-président, Serge Brésin, vice-président, Gilles Labranque, trésorier, François Octobon, trésorier adjoint, Valérie Lasserre, secrétaire générale et Mohammed Youbi-Idrissi, secrétaire général adjoint.

© Thomas Léaud



Gérald Cavalier
Président

Ingénieur diplômé de l'École Polytechnique et de l'École Nationale du Génie Rural, des Eaux et des Forêts, Gérald Cavalier a débuté sa carrière à la direction départementale de l'agriculture et de la forêt et à la préfecture du Haut Rhin avant de diriger les relations européennes et internationales du Cemagref (devenu depuis Irstea). Il a ensuite participé au développement du groupe familial Ruas, PME spécialisée dans la distribution d'eau et l'assainissement. En 2005, il a rejoint le Cemafroid. Depuis cette date il dirige ce centre d'expertise, d'essais et de certification sur la chaîne du froid, la réfrigération et la climatisation.

Gérald Cavalier est également administrateur vice président du conseil scientifique de l'IIF dont il préside la section transport entreposage, expert auprès de l'OMS et de Transfrigoroute international et membre de plusieurs comités européens de normalisation.

© DR



Franck Charton
1^{er} Vice-Président

Ingénieur diplômé de l'ESIM et de l'IAE d'Aix en Provence, Franck Charton a débuté sa carrière dans le management des risques industriels, comme industriel puis comme courtier.

Il a ensuite rejoint en 2000 le groupe Carrefour, en tant que Responsable Sécurité, d'abord sur le périmètre français, puis

au niveau mondial en rejoignant la Direction des Risques au sein de la Direction Générale.

Depuis 2007, il est Délégué Général de Perifem, l'association technique du Commerce et de la Distribution. Au sein de ses différents périmètres d'activité, le domaine du froid commercial revêt une importance toute particulière, technique, économique et commerciale.

Après avoir suivi au CNAM des cours sur les salles propres et effectué des stages de formation sur ce thème ainsi que sur les économies d'énergie, Serge Brésin prend en 1984 la direction de Conditionair, société d'installation en conditionnement d'air et salle propre, fondée en 1963. Il dirige également Parabis spécialisée dans la maintenance frigorifique.

Parallèlement, Serge Brésin est administrateur et vice-président de l'Association Française du Froid, administrateur et vice-président de l'AFPAC où il pilote deux commissions, administrateur de l'AFPFG (Association Française pour la Géothermie). Il est également vice-président et secrétaire général de l'Aspec (Association pour la prévention et l'étude des contaminations) pour laquelle il a présidé le Comité d'organisation de « Contaminexpert 1995 » et est rédacteur en chef adjoint de la revue *Salle Propre*.

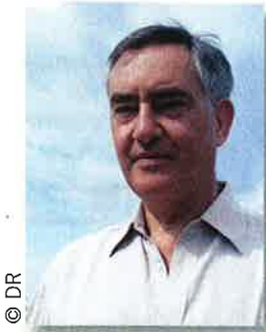
Enfin, Serge Brésin est administrateur et Président de Qualiclimafroid ainsi qu'administrateur du Snefcca et Président de la région Ile-de-France.

© DR



Serge Brésin
Vice-Président

AU CŒUR DE L'AFF



Gilles Labranque
Trésorier

Diplômé de l'Institut Français du Froid Industriel de Paris, Gilles Labranque a débuté sa carrière comme ingénieur commercial en climatisation et réfrigération pendant sept ans. C'est en 1991 qu'il rejoint Sofrigam en tant que Directeur Chef de Projet dans le domaine de la réfrigération des produits chimiques. Depuis 1994, il assume le rôle de directeur général, et a conduit au développement international de

l'entreprise qui exporte désormais vers l'Europe, le Moyen-Orient, l'Amérique du Sud et du Nord, l'Australie, etc.

Il a mis en place une équipe d'ingénieurs dans l'objectif de concevoir des solutions fiables, efficaces et qualifiées pour les expéditions de produits de santé thermosensibles, basées sur les principes de la physique (thermodynamique et échange de chaleur). Il a initié trois brevets délivrés et lancé la « Thermobox » et le « Pallet Shipper », caisson vertical universel dans le monde de l'aviation, qui sont utilisés dans le monde entier.

Gilles Labranque est actuellement administrateur de l'AFF, expert français pour l'IIF et membre de la Commission D2 (Domaine de compétences : Les petits conteneurs, les caisses isolées et l'emballage). Il est également co-auteur du « Guide Pratique, chaîne du froid pour les médicaments ».



Valerie Lasserre
Secrétaire générale

De double nationalité franco-américaine, Valérie Lasserre exerce depuis plus de dix ans les fonctions de Déléguée Générale de l'USNEF où elle veille sur les intérêts des exploitants d'entrepôts frigorifiques prestataires de services.

Elle a la charge d'animer de nombreuses commissions internes ou interprofessionnelles sur les thématiques liées à la chaîne du

froid : fluides frigorigènes, hygiène alimentaire, équipements sous pression. Elle participe également aux groupes de travail européens sur des thématiques liées notamment à la sécurité du travail au froid. Elle représente les professionnels auprès des pouvoirs publics, DGAL, MEDDE, DGCIS, CNAM, en France et des instances européennes, commissions et parlementaires européens.

Parallèlement, Valérie Lasserre anime Transfrigoroute France, une association technique qui réunit autour des thématiques de la chaîne du froid embarqué tous les acteurs du transport frigorifique : opérateurs de transport, constructeurs d'équipements (carrossiers, solutions de production de froid, engins poids lourds) ainsi que le laboratoire d'essais Cemafroid. Elle contribue activement aux travaux et réflexions de l'association faitière, Transfrigoroute International.

Diplômé de l'Institut National Polytechnique de Grenoble et Docteur en Energétique du Conservatoire National des Arts et Métiers de Paris, Mohammed Youbi-Idrissi a travaillé à l'Institut Français du Froid Industriel (IFFI) avant d'occuper un poste de Chargé de Recherches à Irstea d'Antony où il a conduit des travaux de recherches sur l'éco-conception des systèmes à compression mécanique de vapeur et l'efficacité énergétique de ses échangeurs.

Il est inventeur ou co-inventeur d'une quinzaine de brevets et auteur d'une quarantaine de publications scientifiques et techniques qui illustrent ses travaux dans le domaine de la thermique, le froid mécanique et cryogénique. Il a également une activité régulière d'enseignement dans de nombreuses écoles d'ingénieur et universités françaises ; il est Membre Junior de la Commission B2 « composants frigorifiques » de l'Institut International du Froid.

Depuis 2012, il exerce une activité d'expertise judiciaire près la cour d'appel de Versailles.

En 2008, il a rejoint Air Liquide-CRCD en tant que Chef de Projet avec pour mission d'évaluer, d'améliorer et d'innover dans les équipements cryogéniques pour des applications en agro-alimentaire. En 2013, il a été nommé Expert International du Groupe Air Liquide.



Mohammed Youbi-Idrissi
Secrétaire général adjoint