



Comité d'Organisation

Présidentes : Danièle OLIVIER - Fondation internationale de la Maison de la Chimie
Rose Agnès JACQUESY - Fédération Française pour les sciences de la Chimie

Jean-Claude BERNIER - Université de Strasbourg
Bernard BIGOT - Fondation internationale de la Maison de la Chimie
Pascale BRIDOU BUFFET - Fédération Française pour les sciences de la Chimie
Christian COCHET - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment
Christian COLLETTE - ARKEMA
Armand LATTES - Université de Toulouse
Jean-Claude LEHMANN - Académie des Technologies
Caroline PETIGNY - BASF France
François ROCQUET - Fédération Française pour les sciences de la Chimie
Jacques ROUDIER - Ministère de l'Écologie, du Développement durable, des Transports et du Logement
Hélène WAISMAN - Fondation internationale de la Maison de la Chimie

Inscription

Le colloque ne comporte pas de frais d'inscription. Vous êtes invité(e) à vous inscrire dès que possible et au plus tard le **7 janvier 2011**. Passé cette date, il conviendra de s'inscrire le jour de la manifestation dans la limite des places disponibles. Cependant, aucun déjeuner ne pourra être réservé après le **7 janvier 2011**.

Le bulletin d'inscription est téléchargeable sur le site internet :

http://actions.maisondelachimie.com/prochains_colloques.html ou peut être envoyé par fax sur demande au 01 53 59 02 17. Une confirmation d'inscription sera envoyée par courrier électronique.

A la suite de cette journée, si vous ne souhaitez pas que vos coordonnées soient enregistrées dans la mailing liste pour recevoir les annonces d'autres événements, veuillez le signaler en cochant la case réservée à cet effet sur le bulletin d'inscription.

Accès et transport

Maison de la Chimie : 28, rue Saint Dominique - 75007 PARIS
Métro Assemblée Nationale (ligne 12), Invalides (lignes 8 et 13) et RER ligne C
Bus : 24 - 63- 69 - 73 - 83 - 84 - 93 - 94

Annulation

Toute annulation doit faire l'objet d'une notification écrite, datée et signée avant **7 janvier 2011** de préférence par e-mail.

Secrétariat général

Mme Hélène WAISMAN - Fondation de la Maison de la Chimie
28, rue Saint-Dominique - 75007 PARIS
Tél. : 01 40 62 27 18- e-mail : presidence@maisondelachimie.com

Secrétariat des inscriptions

M. David ROIG - FFC - 28, rue Saint-Dominique - 75007 PARIS
Tél. : 01 53 59 02 17 - e-mail : colloquefmc@ffc-asso.fr

FFC/MD - 22-11-2010 - Crédits photos © P_0018_R8_AH Musée des Confluences - Copyright BASF : pose de Neopor, Immeuble La Clairière - Fotolia : 364135, 2703460, 11856298



Maison de la Chimie
28, rue Saint-Dominique 75007 Paris

http://actions.maisondelachimie.com/prochains_colloques.html



Colloque « Chimie et Habitat »

19 janvier 2011 - Maison de la Chimie

Objectifs

Qu'il s'agisse du neuf ou de l'ancien, l'efficacité énergétique, le confort intérieur, l'écotoxicologie des produits et matériaux et la mise en œuvre de ces derniers ont conduit les scientifiques universitaires et industriels à multiplier les innovations pour répondre à des besoins diversifiés de plus en plus nombreux. Cependant les exigences plus anciennes en matière d'acoustique, de normes antisismiques, de confort intérieur et d'esthétique ne sauraient être sacrifiées sur l'autel de la seule efficacité énergétique.

C'est pourquoi nous avons réuni architectes, urbanistes, spécialistes de la construction des bâtiments, scientifiques universitaires et industriels de la chimie des matériaux, de l'énergie et de l'environnement pour débattre de ces différents points et de leur évolution future.

Les conférenciers, choisis parmi les meilleurs spécialistes de leur domaine, adapteront le niveau de leur intervention pour que le débat puisse être accessible et intéressant pour un large public, en particulier pour les lycéens, leurs enseignants et les étudiants (universités, écoles d'architecture et d'ingénieurs).

La qualité des conférenciers, la diversité des thèmes abordés conduiront spécialistes universitaires et industriels à échanger sur des questions d'ordre scientifique, industriel ou sociétal du plus haut intérêt.

Bernard BIGOT

Président de la Fondation internationale de la Maison de la Chimie

Programme

08h30	Accueil	Sessions parallèles			
	09h00	SESSION I ÉNERGIE ET HABITAT Animateur : Jean-Claude LEHMANN	SESSION II MATÉRIAUX ET HABITAT Animateur : Jean-Claude BERNIER		
	Conférence plénière	14h00	Se loger, se déplacer : peut-on se libérer de l'addiction aux énergies fossiles ? Daniel QUÉNARD CSTB, Grenoble	14h00	Quels matériaux de structures pour une construction durable de l'habitat ? Alain EHRLACHER Navier, ENPC-LCPC, Paris
09h15	Qu'attend l'architecte, l'urbaniste et l'artiste de la chimie ? Jean-Paul VIGUIER , Architecte, Paris	14h30	La chimie au service de l'efficacité énergétique : comment concevoir un habitat performant ? Johann SOUVESTRE BASF Recherche	14h30	Les vitrages : laissez entrer la lumière ! Juliette RUCHMANN Saint Gobain Recherche
10h00	Table ronde : La chimie, une amie qui vous veut du bien. Débats animés par Armand LATTES <ul style="list-style-type: none">• Qualité de l'air intérieur : un enjeu de santé publique. Valérie PERNELET JOLY - ANSES• Désinfection et dépollution de l'air intérieur. Marc LEDOUX - Université de Strasbourg• La Chimie pour ne pas gaspiller de calories ! Jean-Claude BERNIER - Université de Strasbourg• Recyclage des matériaux et évaluation environnementale. Jacques MÉHU - INSA de Lyon• Biogaz : un avenir pour les déchets ménagers ? Carole LEROUX - ANSES• Couleur et habitat vert. Daniel GRONIER - DGChem	15h00	Le soleil comme source d'énergie. Dominique PLÉE ARKEMA, Lacq	15h00	Un matériau multifonctionnel : le textile. Guy NEMOZ Textiles Techniques Conseil, Lyon
		15h30	Les filières photovoltaïques en couches minces et leurs perspectives d'application à l'habitat. Daniel LINCOT IRDEP-UMR CNRS-EDF-Chimie Paristech, Chatou	15h30	Matériaux composites à matrices polymères. Patrice HAMELIN Université de Lyon
		Session de Clôture			
12h30	Déjeuner offert par la FONDATION DE LA MAISON DE LA CHIMIE	16h30	Conférence plénière : La politique de l'habitat urbain. Jean-Marc MICHEL , Ministère de l'Écologie, du Développement durable, des Transports et du Logement		
		17h15	Conclusion par Alain FUCHS , Président du CNRS		