



Journées thématiques IBPSA 26-27 mai 2015 La Rochelle

International Building Performance Simulation Association
IBPSA-France

Organisées conjointement au congrès SFT 2015 :

« LA THERMIQUE DE L'HABITAT ET DE
LA VILLE »



Programme

Lundi 25 mai 2015

17h : Assemblée Générale IBPSA France (IUT La Rochelle)

Mardi 26 mai 2015

9h : Accueil à l'IUT de La Rochelle

9h15 : Introduction (P. Joubert, E. Wurtz)

9h30 : Revue des différentes approches de modélisation du quartier (M. Musy, E. Bozonnet)

10h : Courtes interventions sur les thématiques suivantes :

- MERUBBI (T. Duforestel)
- Annex 60 (D. Salens)

10h50 Pause

11h15 : Courtes interventions sur les thématiques suivantes (suite) :

- Démonstration ArchiWIZARD sur cas d'étude MERUBBI (B. Cabrit)
- Cool roofs (H. Akbari)
- ACV à l'échelle des quartiers (B. Peuportier)

12h30 - 14h00 Déjeuner au restaurant universitaire

14h00 : Table ronde (E. Dufrasnes) :

- ZAC de TIPEE (architecte E. Rombach)
- Urbanisme Paramétrique (S. Varano)
- Maîtrise d'Ouvrage (F. Ferron)
- Simulations et tests en soufflerie (A. Gros)

15h30 : Présentation des travaux des étudiants de l'ENSAV sur le projet MERUBBI

15h45 Pause

16h30 : Les initiatives « quartiers » au sein des plateformes technologiques :

- ITE Efficacy (J.-L. Hubert, BHEE)
- IRSTV (M. Musy)
- INEF4 (L. Mora, P. Lagiere)
- CEREAL - Laboratoire commun ENPC – EDF R&D (B. Carissimo)
- TIPEE (F. Battezzati)

18h : Conclusion de la journée (E. Wurtz)

18h30 : Départ de l'IUT

20h : Dîner au restaurant

Mercredi 27 mai 2015

8h30 : City modelling and irradiation models (D. Robinson)

9h30 Pause

10h : Conférences IBPSA par les intervenants suivants (le programme définitif sera communiqué ultérieurement) :

- Monika Woloszyn
- Patrick Perré
- Modélisation des transferts couplés. Impact de la pression gazeuse sur la méthode de la coupelle (T. Duforestel)
- Comportement hygrothermique des matériaux biosourcés: exemple du béton de chanvre (F. Collet)

12h30 - 14h Déjeuner

14h : Conférence sur les vitrages (Saint-Gobain)

15h Pause

15h30 : Session ventilation naturelle

16h30 : Atelier sur la convection naturelle

Les intervenants et le programme définitif de ces 2 séances seront communiqués ultérieurement.

17h30 : Séance de clôture

Inscription

Le bulletin d'inscription ci-dessous est à retourner à :

Chadi Maalouf,

GRESPI, Faculté des Sciences, Université de Reims
BP. 1039, Moulin de la Housse, 51687 Reims, Cedex 2.
Tél : 06 32 57 73 23

courriel : chadi.maalouf@univ-reims.fr

Bulletin d'inscription

Nom : _____ Prénom : _____
Courriel : _____
Organisme : _____

Adresse : _____
Code Postal : _____ Ville : _____
Pays : _____

Inscription :

<input type="checkbox"/>	Permanent	200 €
<input type="checkbox"/>	Etudiant	150 €
	Tarif une journée (repas de midi et pause inclus) :	
	<input type="checkbox"/> 26 mai <input type="checkbox"/> 27 mai	
	Permanent	100 €
	Doctorant	80 €
	Etudiant	50 €
<input type="checkbox"/>	Adhésion IBPSA France	42 €

Souhaite s'inscrire aux journées IBPSA du 26 et 27 mai

Ci-joint le règlement à l'ordre de l'AICVF
(Un reçu valant une facture vous sera adressé en retour)

Je demande à ma Société de vous adresser un bon de commande.

Pour des raisons d'organisation nous ne pourrons prendre en considération que les demandes accompagnées d'un règlement ou d'un bon de commande.

Coordonnées Bancaires Nationales

BNP PARIBAS

Titulaire du compte : AICVF

Code établissement	Code Guichet	N° de Compte	Clé
30004	02499	00010097720	48

Coordonnées Bancaires Internationales

IBAN : FR76 3000 4024 9900 0100 9772 048

BIC : BNPAFRPPAA