

ORGANISATEURS



PARTENAIRE FONDATEUR



PARTENAIRES PRIVILÈGE



GRAND PARTENAIRE



PARTENAIRES



SOUTIENS



PARTENAIRES INSTITUTIONNELS ET ASSOCIATIFS



Le colloque **Les Défis Bâtiment Santé 2015**
a lieu au cœur du plus grand centre européen de médiation scientifique et technique
Centre des Congrès de la Villette / Cité des Sciences et de l'Industrie / Amphithéâtre Gaston-Berger
30 avenue Corentin-Cariou / 75930 PARIS Cedex 19 / Métro ligne 7 Station Corentin Cariou



Pour une transition énergétique qui ne transige pas avec la santé.



LE BÂTIMENT EST PLUS QUE JAMAIS UNE CLÉ DU PROGRÈS

Animatrice Aline PAILLER
Journaliste de presse écrite, présentatrice radio et télévision, productrice sur France Culture

Modératrice D' Suzanne DÉOUX
Présidente de Bâtiment Santé Plus
Fondatrice et directrice associée de Médiéco Conseil & Formation
Ingénierie de santé dans le bâtiment et l'aménagement

PROGRAMME

9h OUVERTURE ET INTRODUCTION DU COLLOQUE

Accueil des participants

Suzanne DÉOUX Présidente de Bâtiment Santé Plus

Ouverture du colloque

José CAIRE Directeur du bâtiment, de la ville et du territoire durable à l'ADEME
Philippe ESTINGOY Directeur général de l'Agence Qualité Construction

Introduction du colloque

P' Denis ZMIROU-NAVIER Professeur de santé publique à la Faculté de Médecine de Nancy et directeur du Département Santé-Environnement-Travail et Génie sanitaire de l'EHESP, Rennes

9h30 LES CONSÉQUENCES SANITAIRES DANS LE BÂTIMENT DE LA PRÉCARITÉ ÉNERGÉTIQUE

Les ménages en précarité énergétique ou la sobriété contrainte. Logiques d'action et pratiques énergétiques

Isolde DEVALIÈRE Sociologue au Département Économie et Sciences Humaines du CSTB. Pilote scientifique de l'Observatoire national de la précarité énergétique.

Précarité énergétique, quelles menaces pour la santé ?

Sabine HOST Ingénieur du génie sanitaire Observatoire régional de la santé Île-de-France

10h ÉCHANGES AVEC LA SALLE

10h15 FAIRE DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE DANS LE BÂTI SANS FAIRE L'ÉCONOMIE DE LA SANTÉ

Le bâtiment, entre autonomie et efficacité pour l'homme

Eduardo DE OLIVEIRA FERNANDES Professeur émérite, Faculté d'Ingénierie Université de Porto.

Concilier performance énergétique et qualité sanitaire des bâtiments

Olivier SIDLER Fondateur et directeur du bureau d'études Enertech

10h55 ÉCHANGES AVEC LA SALLE

11h15 SESSION POSTERS & PAUSE GOURMANDE

11h45 VERS DES CONSTRUCTIONS ET DES RÉNOVATIONS PERFORMANTES POUR L'HOMME ET L'ENVIRONNEMENT ?

Les paradoxes des politiques publiques et leurs conséquences sur la santé globale des occupants

Marie-Christine ZÉLEM Professeure de sociologie Université Toulouse II

Retours d'expériences et points de vigilance sur la qualité de l'air des bâtiments performants

Mariangel SANCHEZ Ingénieure suivi des innovations, Référente technique sur les aspects sanitaires du bâtiment, Agence Qualité Construction

12h15 ÉCHANGES AVEC LA SALLE

12h15 TABLE RONDE Construire une approche transversale énergie-air-santé : quelles initiatives ? Avec la participation de :

Pascal LEMONNIER Secrétaire permanent adjoint, PUCA
Sébastien LE MEUR Responsable du pôle Campagnes de mesure et exploitation des données à Air Normand, ATMO-France
Azadeh MARZIN Service évaluation de la qualité de l'air, ADEME
Catherine DI COSTANZO Directrice générale adjointe PROMOTELEC SERVICES

13h DÉJEUNER

14h15 DES BÂTIMENTS ÉCONOMES EN ÉNERGIE, PENSÉS AUSSI POUR LE CONFORT ET LA SANTÉ

Qualité de l'environnement intérieur de bâtiments performants en énergie. Premiers résultats de l'exploitation des données de la base nationale de référence du programme OQAI-BPE

Mickaël DERBEZ Responsable du programme OQAI-BPE, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

Le radon, l'alchimie surprise des rénovations

Jocelyne GOYETTE-PERNOT Professeure à la Haute école d'ingénierie et d'architecture de Fribourg, Déléguée radon de l'OFSP pour la Suisse romande

Mesures du radon à Concarneau, après la sensibilisation, quelles actions ?

Patrick DEBAIZE Coordonnateur CLCV29 de l'opération « Radon & Santé » dans l'agglomération Concarneau-Cornouaille

Rénovation des logements : réussir l'acoustique... Tout simplement !

René GAMBA Président fondateur du Groupe GAMBA Acoustique, Président de la commission technique du Conseil National du Bruit

Confort d'été, solutions technologiques et risques de l'approche réglementaire

Bernard BRANDON Directeur général du Centre Technique des industries aéronautiques et thermiques (CETIAT)

Développer des démarches qualité pour la ventilation et l'air dans les maisons : la réponse VIA-Qualité

Adeline BAILLY Ingénieur ENTPE, CEREMA Lyon et **Claire-Sophie CŒUDEVEZ** MEDIÉCO Conseil & Formation en ingénierie de santé dans le bâtiment

15h45 ÉCHANGES AVEC LA SALLE

16h SESSION POSTERS & PAUSE GOURMANDE

16h30 TABLE RONDE Transition énergétique et santé, des projets forcément ambitieux. Avec la participation de :

Lucie GOULAS École d'architecture de Nantes, collectif Pouce-Pousse
Clara GALLETI École Centrale de Nantes, collectif Pouce-Pousse
Delphine MUGNIER Responsable du pôle technique ASDER
Paul CASSIN Responsable du service Air-Énergie-Bruit, direction de l'Environnement, Conseil régional d'Île-de-France
David MARIGNY Responsable programme Immobilier d'entreprise, Bouygues Immobilier
Rodolphe DEBORRE Directeur Développement durable, Groupe Rabot Dutilleul

17h REMISE DU TROPHÉE BÂTIMENT SANTÉ 2015 PAR PIERRE DEROUBAIX SERVICE BÂTIMENT DE L'ADEME

17h30 CLÔTURE DU COLLOQUE AVEC JEAN-LOUIS DUMONT PRÉSIDENT DE L'UNION SOCIALE POUR L'HABITAT, DÉPUTÉ

COCKTAIL

www.defisbatimentsante.fr