
CONFÉRENCE PLÉNIÈRE 1 - Salle Gabriel (zone EnerJ-BAT)

« BAS CARBONE - LOW-TECH - RÉVERSIBILITÉ - CIRCULARITÉ – BIOSOURCÉS – IA »

9h

Bienvenue à EnerJ-meeting Paris

Philippe Nunes, Directeur, EnerJ-meeting

9h05

Biodiversité et EnR : l'éco-campus d'Engie, 94 000m2 au cœur d'un parc paysager, structure bois et 100% Enr

Agence d'architecture Chaix et Morel

9h30

Rénovation bas carbone : le Hub de l'IA de Google, né de la réhabilitation lourde et complexe de 3 bâtiments au cœur de Paris

Sophie Athanase, Architecte Associée, Agence Studios Architecture

9h55

Table ronde 2050 à 50°C : rénovations performantes et décarbonées 2050 avec 50°C extérieur ?

David Lebanner, Responsable d'activité R&D, Associé, Pouget Consultants ; Jérémie Almosni, Directeur ville et territoires durables, ADEME ; Laure-Anne Geoffroy Duprez, Présidente, UNSFA ; Simon Corteville, Responsable du service politiques d'adaptation et de rénovation énergétique, ANAH et Aïda Tazi, Responsable pôle bâtiment et immobilier, Carbone 4

10h30 - PAUSE

11h30

Garantie de performance énergétique : rénovation-extension bas carbone du lycée Paul Valéry (Paris 12^e)

Nathalie Tchang, Directrice associée, BET Tribu Energie et Gaétan Engasser, Architecte, Agence engasser+associés

11h55

Grand témoin : prise de parole d'un président de grand groupe en cours de confirmation

12h20 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h10

Réversibilité : transformation-extension de bureaux en résidence sociale Jean-Baptiste Huet (Jouy-en-Josas, 78)

Sarah Tartarin, Ingénieure environnement et gérante, GERA'nium et Véronique Pappé, Directrice, EKopolis

14h35

Réemploi : l'opportunité de 28000m2 de structure et enveloppe pour la construction d'une usine et une salle polyvalente (Bousbecque, Tourcoing, 59)

Léa Louis-Tardieu, Architecte, BLAU Architecture (et, sous réserve de confirmation, l'EPF Hauts-de-France)

15h - PAUSE

16h00

Table ronde IA : l'Intelligence Artificielle, avancées concrètes et perspectives pour le bâtiment ?

Jérôme Blasi, Directeur digital technologies de l'information, CSTB et autres intervenants en cours de confirmation

16h30

Restructuration et réhabilitation énergétique d'un IGH : Paris-Scope (Paris 12e), une opération visant six labels : BREEAM, HQE, Biodiversity, BBCA Neuf, BBC Effinergie rénovation, CircoLab :

Un représentant d'Eiffage et l'architecte du projet

16h50

Remise des Trophées Start-up « bâtiments 2050 »

Par Philippe Pelletier, Président du jury des Trophées et Président du Plan Bâtiment Durable, Laurent Arnaud, Directeur du département bâtiments durables, CEREMA et le parrain des trophées

17h05

Conclusion et clôture de la journée

PAUSE ET COCKTAIL À 17h30

CONFÉRENCE PLÉNIÈRE 2 – Salle Le Nôtre (zone EnerJ-TECH)

« RE2020 et CAP 2030 - BIODIVERSITÉ - SURÉLÉVATION - EnR - QAI - COPROPRIÉTÉ »

9h25

Introduction des travaux

Par Philippe Nunes, Directeur de l'événement

9h30

RE2020 : de la RE2025 à RE2031, la suite : décryptage

Par Nathalie Tchang, Directrice associée, BET Tribu Énergie et Thomas Zuelgaray, Adjoint au sous-directeur de la qualité et du développement durable dans la construction, Ministères Écologie Énergie Territoires

9h55

Table ronde CAP 2030 : Aller plus loin que la RE2020 avec CAP 2030, le cadre commun de référence et les livrables

Stéphanie Derouineau, Directrice Energie Environnement CSTB ; Véronique Pappé, Représentante du Collectif des Démarches Quartiers Bâtiments Durables ; Marie Gracia, Directrice, Effinergie et un représentant de l'Alliance HQE-GBC

10h25

Construction hors site bois : 60 logements familiaux en accession (Saint-Cyr-l'École, 78)

Vincent Kiryluk, Directeur de production immobilier résidentiel, GA Smart Building *et en cours de confirmation : l'architecte ou le spécialiste de la construction bois*

10h50

Table ronde Hors Site : le hors site, une industrie bas carbone pour le neuf et la rénovation

Céline Beaujolin, Déléguée générale, Association nationale des acteurs de la construction hors-site ; Pascal Chazal, CEO, Groupe Hors Site ; Dominique Cottineau, Délégué général, UICB et Christophe Millet, Président, Conseil national de l'Ordre des architectes (CNOA)

11h20 - PAUSE

12h00

Réversibilité des ouvrages olympiques : vers un héritage durable et désirable

Yann Krysinski, Directeur général, Solideo (Société de livraison des ouvrages olympiques)

12h25

Rénovation bas carbone : l'opération Rue Pierre Charron (Paris, 8e), 9.500m² de bureaux et commerces labellisés BREEAM Excellent et HQE Excellent

Christian Sbeih, Architecte Associé, DTACC et Christopher Terestchenko, Directeur de la gestion d'actifs, Balzac REIM

12h50 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h45

Table ronde gestion de l'eau : Décryptage, réglementation, retours d'expérience et prospective

Antony Couzinet, Chef de division expertise ouvrage, recherche et innovation, Direction de l'Eau, CSTB ; *et autres intervenants en cours de validation : un représentant d'une collectivité, d'une entreprise de gestion de l'eau et un bureau d'études*

15h15

Energies renouvelables : 550 logements en site occupé, le projet de géothermie sur sondes Les Cèdres (Ville d'Avray, 92)

Marie Lalande-Dauger, Directrice exécutive ingénierie & RSE, Gecina *et sous réserve de confirmation, un représentant d'Idex*

15h40

Interdiction à la location des passoires énergétiques : le dispositif Bail Rénov' pour les propriétaires bailleurs

Avec Laure-Reine Gapp, Directrice du programme Bail Rénov' et un témoin, un propriétaire bailleur

16h00

Table ronde copropriétés : Stratégie énergétique, environnementale et mises en pratique

Par François Pélegrin, Architecte-urbaniste ; Nathalie Mougeot, Responsable du Département Développement commercial, Partenariats et Prescription, EDF ; un représentant du BE Synergiec et un représentant de l'UNIS

16h25

Conclusion de la journée

Par Isabelle Zagnoni, Directrice du développement, EnerJ-meeting

Rendez-vous en salle Gabriel pour la remise des Trophées Start-up « bâtiments 2050 » à 16h50

PAUSE ET COCKTAIL À 17h30

CONFÉRENCES TECHNIQUES ET ATELIERS D'IMMERSION

Salle 1 (Zone EnerJ-BAT)

9h-9h25

Opérateurs ensemble de la rénovation (ORENO) : accélérer la rénovation grâce à un interlocuteur unique. Témoignages des lauréats

Jonathan Louis, Coordinateur innovation, Service bâtiment, ADEME

9h30-10h

Conférence à venir

10h05-10h35

Conférence par ALTYN

10h40-11h10

Conférence par K-LINE

11h15-11h45

Économie circulaire dans le bâtiment : enjeux économiques et perspectives

Par VALOBAT

11h50-12h05

La QAI (Qualité de l'Air Intérieur), un levier crucial pour améliorer la santé des occupants et optimiser l'efficacité énergétique et environnemental des bâtiments

Thomas Faure, Président, Life 01

12h10-12h25

HQE, bâtiment à énergie positive, recyclage : retour sur le projet du collège de Saint-Cergues (74, architecte Jean-Pierre Lott)

Sophie Fernandes, cheffe Régionale des ventes, Neolife *et sous réserve de confirmation le bureau d'études*

12h25 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h00-14h30

La démarche d'Économie Circulaire : bas carbone et recyclage en boucle fermée

François Roux, Directeur développement économie circulaire, Saint-Gobain Glass

14h35-15h05

La gestion de l'éclairage : comment satisfaire aux exigences du Décret BACS ?

Ludovic Becourt, Directeur adjoint, B.E.G France

15h10-15h40

RE2020 et fenêtres en PVC recyclé : retour d'expérience sur un chantier de réhabilitation bas-carbone à Wattignies

Kevin Hamel, Prescripteur région Sud-Ouest & Paca, Rehau Window Solutions et Boris Goreczny, Prescripteur région Nord-Ouest, REHAU Window Solutions

15h45-16h15

Conférence par AIDEE

16h20-16h50

Conférence par DALKIA

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 2 (Zone EnerJ-BAT)

9h-9h25

Atelier d'immersion - Quartier bas carbone : comment utiliser l'outil numérique UrbanPrint ? Cas pratique

Emilien Paron, Chef de la division simulation et accompagnement à l'atténuation et l'adaptation au changement climatique, Direction énergie-environnement, CSTB et Morgane Colombert, Directrice des études et partenariats, Efficacity

9h30-10h

Conférence par l'ANAH

10h05-10h35

Alliez efficacité énergétique et gestion des espaces optimisée avec le capteur intelligent Resense Move

Arnaud Ferrette, Responsable prescription Île-de-France, Distech Controls *et un bureau d'études sous réserve de confirmation*

10h40-11h10

L'approche par l'analyse du cycle de vie pour diminuer l'empreinte des isolants

Antoine Jeanney, Responsable des actions territoriales pour la rénovation énergétique et la construction durable, Placo® Isover

11h15-11h45

Conférence par DAIKIN

11h50-12h20

Conférence par CIMBETON

12h20 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h00-14h30

Conférence à venir

14h35-15h05

Conférence par EDF

15h10-15h40

Conférence à venir

15h45-16h15

Conférence par SPURGIN LEONHART

16h20 - 16h50

Conférence à venir

16h55 - 17h40

Conférence à venir

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 3 (Zone EnerJ-BAT)

9h-9h25

Atelier d'immersion - Décret tertiaire ou Décret BACS ? Priorité et décryptage

Par Joséphine Ledoux, Directrice Développement, Enera Conseil

9h30-10h

Conférence à venir

10h05-10h35

Retour d'expérience sur le radiateur numérique dans la RE2020

Camille Chenuil, Co-fondateur, hestiia et Martin Créac'h, Responsable projets, hestiia

10h40-11h10

Soprasolar Nature : la nouvelle solution biosolaire de Soprema alliant énergie solaire, végétalisation et gestion de l'eau en toiture

Jean-Pierre Paradzinski, Directeur de la prescription et du pôle technique, Soprema et Jean Damian, Directeur, Soprasolar

11h15-11h45

Conférence par OPQIBI

11h50-12h30

Maîtriser la consommation d'eau des sites et bâtiments : un enjeu de sobriété économique et environnementale. Retours d'expériences de la Société de la Tour Eiffel et de la Ville de Garges-lès-Gonesse
Cyril Dumont, Directeur Général délégué, Hydrelis (groupe Suez) ; Vincent Picard, Responsable technique principal, Société de la Tour Eiffel et Lyne Orosemame, Directrice des bâtiments, Ville de Garges-Lès-Gonesse
Animation par Michel Blèze Pascau

12h30 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h00-14h30

Nouvelle Pompe à Chaleur certifiée sans rupture de charge : alternative innovante à la géothermie pour le tertiaire

Jean- Louis Bercaits, Dirigeant, Société Lemasson et Olesya Shakter, Project manager thermodynamics Residential, Eurovent Certita Certification

14h35-15h05

Efficacité énergétique et pouvoir d'achat : les solutions gaz verts pour décarboner le bâtiment

Jean-Charles Colas-Roy, Président, Coenove et Pascal Housset, Président, UMGCCP-FFB

15h10-15h40

Conférence par SCHNEIDER ELECTRIC

15h45-16h15

Conférence à venir

16h20-16h50

Conférence à venir

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 4 (Zone Compétences 2050)

9h00-9h25

Atelier d'immersion - QAI : la place de la qualité de l'air intérieur dans le secteur tertiaire. Réglementation, décret tertiaire, témoignages

Pascal Housset, Président, UMGCCP-FFB et Président, Association Française de Ventilation ; Jean-Pascal Chirat, Délégué général, Club de l'Amélioration de l'Habitat *et un retour d'expérience pratique en cours de validation*

9h30-10h00

Conférence par WILO

10h05-10h35

Conférence par INTUIS

10h40-11h10

Hybridation dans une école : retour d'expérience

Pierre Murie, Responsable efficacité énergétique, GRDF Cegibat et Vincent Pismont, Ingénieur efficacité énergétique, GRDF

11h15-11h45

Rénovation énergétique d'une copropriété de 108 logements avec optimisation de la chaufferie, quels résultats ?

Julien Galli, Gérant, Reon Ingénierie ; Nicolas Mauger, Ingénieur efficacité énergétique, GRDF et Héloïse Poss, Responsable efficacité énergétique, GRDF Cegibat

11h50-12h20

Remise du prix du challenge étudiants Cegibat « Gaz vert et solutions d'avenir »

12h20 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h00-14h30

CEPAC, c'est quoi ? La nouvelle plateforme pour les Pompes à Chaleur en collectif et en tertiaire

Arnaud Meyer, Délégué aux affaires économiques, AFPAC ; Arnaud Kautzmann, Secrétaire, AFPAC ; David Limthong, Enedis

14h35-15h05

GTB or not GTB ? L'IoT apporte des réponses

Cyril Hommel, Directeur practice énergie et sustainability, Orange Business

15h10-15h40

Conférence par SAINT-GOBAIN

15h45-16h15

Conférence à venir

16h20-16h50

Conférence par ATLANTIC

16h55-17h10

Conférence à venir

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 5 (Zone Compétences 2050)

9h00-9h25

Conférence à venir

9h30-10h00

Conférence par AFNOR

10H05-10H20

Conférence par CAELI ÉNERGIE

10h25-10h40

Retour d'expérience : impact de la mise en œuvre d'une GTB dans un EHPAD, des économies à la clé
Cyril Tomezyk, Ingénieur commercial, Enera Conseil et Julie Rodrigues, Secrétaire générale, Association Les Bruyères

10h45-11h00

Appliquer, mesurer, évaluer : comment diminuer la température de vos bâtiments avec Cool Roof et faire face aux défis économiques, réglementaires, environnementaux et sociaux

Louis Cabaud, Directeur général adjoint, Cool Roof et Badr Chegari, Docteur en thermique du bâtiment, Responsable innovation et bureaux d'études, Cool Roof

11h05-11h35

Conférence par BELIMO

11h40-11h55

Conférence par ARKEON

12h00-12h15

Transformation numérique et environnementale : 2 démarches étroitement liées. Exemples concrets avec Bouygues et emersus

Romain Bonnet, Direction climat et environnement, Bouygues Bâtiment France ; Claire Volatier, Directrice générale, emersus by Egis et Elodie Thierry, Directrice commerciale France, emersus by Egis

12h20-12h35

Conférence à venir

12h40 - PAUSE DÉJEUNATOIRE

14h10-14h25

Combiner IA et expertise thermique pour massifier la rénovation énergétique des logements

Clémentine Lalande, DG et cofondatrice, kelvin° *et un retour d'expérience client à confirmer*

14h30-14h45

La GTB au cœur de l'exploitation du bâtiment

Julien Bellynck, Directeur général adjoint, Eficia

14h50-15h05

Conférence par CYNEO

15h10-15h25

Conférence par OCTOPUS LAB

15h30-15h45

Conférence à venir

15h50-16h05

Conférence à venir

16h10-16h40

Smartkiz® : la GTB connectée qui optimise la performance énergétique du petit et moyen tertiaire. Quelles nouveautés ? Quels cas d'usage ?

Mylène Augéard, Responsable commerciale, Overkiz