

Dossier de presse


Palais Brongniart

ENER MEETING

PARIS 2023

JOURNÉE DE L'EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE ET
ENVIRONNEMENTALE
DU BÂTIMENT



CONSTRUIRE ET RÉ·NOVER, SOBRIÉTÉ ET SOLUTIONS ZÉRO CARBONE

La 7^e édition parisienne
pour les décideurs du Bâtiment

9 FÉVRIER 2023

enerj-meeting.com

Sommaire

L'édito du Directeur	3
Présentation de EnerJ-meeting	4-5
Des conférenciers de référence	6-7
Le programme détaillé	8-15
L'expo des innovations	16-17
Nos partenaires	18-19

Contacts

Laurence THOLLET

Attachée de Presse

laurence@2lagence.com
espacepresse.2lagence.com

+33 (0)6 22 71 52 81
+33 (0)4 79 72 60 70

Philippe NUNES

Directeur de l'événement

pn@xpair.com
+33 (0)6 17 98 76 56
+33 (0)1 84 01 16 20

Isabelle ZAGNONI

Directrice du développement

isabelle.zagnoni@batiactu groupe.com
+33 (0)6 61 50 05 72
+33 (0)1 84 01 16 25

EnerJ-meeting

Batiactu Groupe
110 avenue Victor Hugo
92100 Boulogne-Billancourt

enerj-meeting.com

L'édito du Directeur de l'événement



Sobriété énergétique et sobriété carbone,

tels sont les maîtres mots qui animeront la prochaine édition d'EnerJ-meeting, Journée de l'Efficacité Énergétique et Environnementale du Bâtiment, qui aura lieu le jeudi 9 février 2023 au palais Brongniart à Paris.

Ce sont plus de 2 500 décideurs du bâtiment, 100 conférenciers de renom et plus de 100 exposants référents qui vont se rencontrer et participer à des échanges sur la réglementation et les tendances du bâtiment. À l'ordre du jour, des annonces et décryptages (RE2020, Décret Tertiaire, REP, CPE...) et de très nombreux retours d'expérience de maîtres d'ouvrage, promoteurs et collectivités, de maîtres d'œuvre, architectes et bureaux d'études.

Une fois de plus, EnerJ-meeting reçoit le « haut patronage de Monsieur Emmanuel Macron, Président de la République ». Par ailleurs, Monsieur Christophe Béchu, Ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, devrait conclure les travaux de cette journée unique qui lancera l'année 2023.

Philippe Nunes
Directeur de l'événement

EnerJ-Meeting :
une journée
unique dédiée
aux décideurs clés
du bâtiment

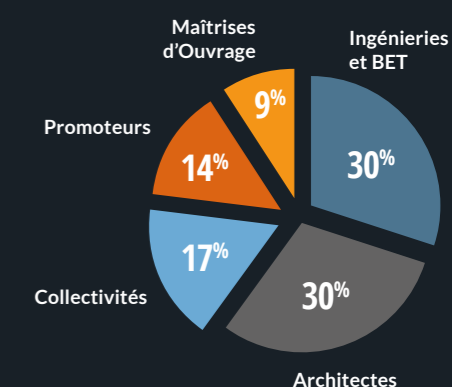
2 500 prescripteurs
décideurs

maîtres d'ouvrage
et maîtres d'œuvre attendus

9 350 échanges de
rendez-vous
business*

100 exposants
référents

79% de visiteurs
d'Ile-de-France



*base édition Paris 2022

RESPONSABLE DE LA PUBLICATION :

Philippe NUNES

RÉDACTION :

Laurence THOLLET
2L'AGENCE
espacepresse.2lagence.com

CRÉDITS PHOTOS :

Grégory BRANDEL / Loic Poech / Jean Grisoni
ANTONINI Architecte / Ailleurs Studio / Jean-Marie Heidinger

MISE EN PAGE :

Virginie GUYONY
indelebile.net

Imprimé en France en 50 exemplaires
sur papier certifié PEFC / FSC

PHOTOS, DOSSIER DE PRESSE
& COMMUNIQUE DE PRESSE
EN TÉLÉCHARGEMENT :

espacepresse.2lagence.com/enerjmeeting-paris-2023

Présentation de EnerJ-meeting

La septième édition parisienne annuelle de la journée de l'Efficacité Énergétique et Environnementale du Bâtiment propose cette année une nouvelle thématique au cœur de l'actualité : « Construire et Rénover, sobriété et solutions 0 carbone ». L'objectif est de faire le point sur la sobriété énergétique et environnementale du bâtiment, au travers des dernières réglementations et innovations. Le contexte énergétique inédit actuel nous conduit à une prise de conscience et à un mode de conception foncièrement différent tant pour la construction neuve que pour la rénovation du bâtiment.

2 500 décideurs et donneurs d'ordre, instances publiques, prescripteurs dans la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre, industriels référents et start-up se retrouvent autour de thèmes concrets et un programme de conférences riches et stimulantes.

La RE2020 et la flexibilité énergétique des bâtiments font partie des thématiques directrices, tout comme le Décret Tertiaire et ses applications, l'économie circulaire la sobriété immobilière, la décarbonation en copropriété, la flexibilité énergétique, le smart-building, le Low-tech... le tout à l'échelle du bâtiment, de l'ilot et du quartier, au travers de retour d'expériences concrets sur des chantiers fraîchement réalisés ou en cours.

Plus de 20 thématiques vont être traitées à travers deux séries de conférences plénières, l'une sur la « Construction, sobriété et solutions zéro carbone » et l'autre sur « la Rénovation, sobriété et solutions zéro carbone » ; quatre séries de conférences techniques, des ateliers d'immersion, des workshops et des pitches répartis sur six salles, avec des retours d'expériences et des innovations technologiques par les partenaires exposants.



1500 m² dédiés à l'échange constructif

- Salle de presse avec conférence de presse à 12h30 suivi d'une visite du salon
- Village Start-up et ses Trophées « Bâtiment 2050 »
- Espace des acteurs du « Bas carbone : matériaux biosourcés, économie circulaire et réemploi » parrainé par l'IFPEB (Institut Français pour la Performance du Bâtiment)
- Un service VOD disponible pour les participants : toutes les interventions sont filmées et disponibles (uniquement pour les visiteurs présents le jour J)
- Buffet et boissons toute la journée. Cocktail VIP « Jazz » en soirée.
- Une application smartphone dédiée à la prise de rendez-vous sélective en amont



Des temps forts au cours de la journée



► Conférence de presse et visite du salon - 12h30

Temps d'échange privilégié pour les journalistes avec l'équipe d'EnerJ-meeting et différents conférenciers.

► Conclusion par Monsieur Christophe Béchu, Ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires - 17h15

EnerJ-meeting bénéficie du « haut patronage de Monsieur Emmanuel MACRON, Président de la République » et du soutien de partenaires tels que le Ministère de la Transition Écologique, le Ministère de la Cohésion des Territoires et des Relations avec les Collectivités Territoriales, l'ADEME, le CSTB, le Plan Bâtiment Durable et diverses institutions professionnelles référentes nationales. A ce titre, M. Béchu assurera la conclusion des travaux de cette journée décisive.

► Sobriété et décarbonation : le BTP, un secteur stratégique et engagé - 11h50

Avec Olivier Roussat, Directeur général, Groupe Bouygues ; Benoit Bazin, Directeur général, Saint-Gobain ; Yannick Jacquemart, Directeur des nouvelles flexibilités pour le système électrique, RTE et Damien Térouanne, Directeur général délégué, Engie Solutions.

Quatre décideurs qui font le BTP de demain, viennent partager leur vision, leurs constats et leurs perspectives sur les sujets de sobriété, économie, enjeu climatique et décarbonation. Le BTP est un secteur très engagé sur les transformations nécessaires depuis plusieurs années.

► Table ronde « Plan de rénovation de l'État et comment accélérer les rénovations décarbonées » - 9h30

Avec Valérie Mancret-Taylor, Directrice générale, ANAH ; Baptiste Perrissin-Fabert, Directeur général délégué, ADEME ; Franck Boutté, Fondateur et président, Agence Franck Boutté Consultants et grand prix de l'urbanisme 2022 et Valérie Flicoteaux, Vice-présidente, Conseil national de l'Ordre des architectes.

La rénovation est au cœur de la stratégie énergétique de la France pour le secteur du bâtiment : la rénovation du parc existant prévoit ainsi de réduire la consommation d'énergie finale de 50% en 2050 par rapport à 2012 et de diviser par quatre les émissions de gaz à effet de serre entre 1990 et 2050. Cette table ronde permettra de mettre un coup de projecteur sur les mesures actuelles et à venir qui permettront d'accélérer les rénovations sobres, efficaces et décarbonées.

► Phase héritage ou réversibilité des ouvrages du village des athlètes et para athlètes des Jeux Olympiques 2024 - 11h30

Avec Laurent Blanc, Directeur opérationnel, Eiffage Immobilier Ile-de-France et Antonio Vieira, Directeur, Eiffage Construction.

Le Village olympique et paralympique, en cours de construction, sera mis à disposition de Paris 2024 à partir du 1er mars 2023. Des aménagements temporaires sont conçus pour répondre aux besoins spécifiques du fonctionnement d'un village pendant les Jeux. Ils seront complétés d'aménagements qui seront laissés en héritage, une fois les Jeux terminés. En novembre 2024, les opérateurs entameront une phase de réversibilité sur les logements. Le recours à l'économie circulaire sera employé avec la mise en place d'une stratégie de réemploi lors de la déconstruction, au terme de laquelle, courant 2025, les habitants de Seine-Saint-Denis se verront restituer un vrai « morceau de la ville du futur », éco-responsable et fonctionnelle, en symbiose avec l'exemplarité environnementale ambitionnée par Paris 2024.

Des conférenciers référents du Bâtiment

Des personnalités de renom du monde du Bâtiment ont confirmé leurs interventions en plénière, parmi lesquelles :



▶ **Christophe Béchu**
MINISTRE DE LA
TRANSITION ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES
Maire d'Angers (2014, réélu en 2020), président d'Angers Loire-Métropole (2014, réélu en 2020), Christophe Béchu est président de l'Agence de financement des infrastructures de transport de France (2018). Ordre national du Mérite, chevalier des Arts et des Lettres. Ordre national de la Légion d'Honneur.

◀ **Maud Caubet**

ARCHITECTE, MAUD
CAUBET ARCHITECTES

Maud Caubet se reconnaît dans une création intuitive en perpétuel mouvement. En quête permanente de nouveautés, elle se nourrit du monde extérieur afin de remplir le rôle qu'elle définit à l'architecte : répondre à des problématiques sociétales et environnementales en s'adaptant au contexte de chaque projet. Un rôle qu'elle associe à une volonté de créer du lien conscient ou inconscient.



◀ **Olivier Roussat**

DIRECTEUR GÉNÉRAL,
GROUPE BOUYGUES

Diplômé de INSA de Lyon, il commence sa carrière en 1988 chez IBM. Dès 1995, il rejoint Bouygues Telecom où il prend la direction des Opérations Réseau. En 2003, il est nommé directeur du réseau. Il est nommé directeur général en 2007, président-directeur général de 2013 à 2018, puis président du conseil d'administration jusqu'en février 2021, pour finir directeur général à compter de février 2021.



▶ **Franck Boutté**
FONDATEUR ET PRÉSIDENT,
AGENCE FRANCK BOUTTÉ
CONSULTANTS

Ingénieur et Directeur général de Franck Boutté Consultants, agence parisienne qui réalise de nombreuses missions dans le domaine de la haute qualité environnementale et du développement durable avec une démarche transversale et intégrée entre architectes, aménageurs, pouvoirs politiques et choix durables. En 2022, Franck Boutté a reçu le Grand Prix de l'Urbanisme.

◀ **Marjolaine Meynier-Millefert**

PRÉSIDENTE ALLIANCE
HQE- GBC

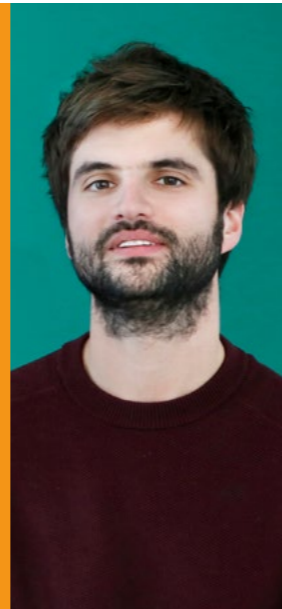
Députée du Nord-Isère, elle est vice-présidente de la commission du développement durable et de l'aménagement du territoire et co-animatrice du plan de rénovation des bâtiments. Elle a été rapporteure de la mission d'information sur la rénovation énergétique des bâtiments et de la mission flash sur la baisse des émissions de CO2 et la limitation de l'effet de serre par une maîtrise de la consommation d'énergie domestique dans les immeubles chauffés collectivement.



◀ **Mickaël Papin**

ARCHITECTE ASSOCIÉ,
AGENCE PALAST

Architecte DPLG formé l'école ENSAN de Nantes, il fonde le bureau d'architecture PALAST en 2015 en collaboration avec Pierre Silance et Kikyun Kim. Le travail de l'agence au quotidien consiste à imaginer, dessiner et construire des bâtiments dans lesquels des gens vont habiter. L'approche développée n'est ni théorique ni conceptuelle mais plutôt pragmatique. La posture de projet est à la fois ordinaire et ambitieuse : concevoir des lieux de vie de qualité s'insérant durablement et avec le plus de justesse possible dans leur environnement.



◀ **Valérie Mancret-Taylor**

DIRECTRICE GÉNÉRALE,
AGENCE NATIONALE DE
L'HABITAT

Directrice générale de l'Agence nationale de l'habitat depuis 2018, Valérie Mancret-Taylor a été directrice de la planification de l'aménagement et des stratégies métropolitaines à la Région Île-de-France de 2011 à 2014. Elle a dirigé pendant deux ans l'Institut d'aménagement et d'urbanisme de la Région Île-de-France (IAUF) avant de devenir directrice adjointe de l'urbanisme de la Ville de Paris jusqu'en 2017. Elle a ensuite été directrice adjointe du cabinet du ministre de la Cohésion des territoires.



◀ **Jean-Loup Patriarche**

ARCHITECTE,
AGENCE PATRIARCHE

Diplômé de l'École Spéciale d'Architecture à Paris (1975), DESA (1980), Jean-Loup rejoint l'atelier de Paul Virilio, figure majeure de la modernité. Il reprend en 1985 l'agence de son père Bernard Patriarche, pour la développer sur un modèle anglo-saxon, très inspiré par Frank Lloyd Wright et Mies van der Rohe. Globetrotteur invétéré, curieux et passionné, il revendique une approche fonctionnaliste rationnelle, une architecture intemporelle et respectueuse de son environnement.



▶ **Thomas Coldefy**
ARCHITECTE FONDATEUR,
ATELIERS COLDEFY

Son projet lauréat, avec Isabel Van Haute, associée fondatrice, pour le Hong Kong Design Institute achevé en 2011, a apporté à l'agence une visibilité internationale.

Il croit et aspire à un éventail de projets multi-échelles et diversifiés pour enrichir la culture créative du bureau, toujours à la recherche d'innovation.



▶ **Marie Gracia**
DIRECTRICE,
COLLECTIF EFFINERGIE

Après plus de six années passées au Plan Bâtiment Durable, Marie Gracia a rejoint Effinergie en mars 2022 en tant que directrice. L'association, reconnue d'intérêt général, agit pour généraliser les bâtiments durables à faibles impacts énergétiques et environnementaux.

◀ **Nathalie Tchang**

PRÉSIDENTE,
TRIBU ENERGIE

Ingénieure énergétique, directrice du BET Tribu Energie, spécialisée dans la conception et la réhabilitation de bâtiments et zones urbaines très performants à énergie positive.

Conseil auprès des pouvoirs publics et d'industriels sur la mise en place et l'évolution des réglementations thermiques, coordinatrice des GT applicateurs (RT2012 ; RT dans l'existant ; DPE ; label E+C...) et pilote du GT modélisateurs RE2020.



▶ **David Lebanner**
RESPONSABLE DE
L'ACTIVITÉ CONSEIL EN
CONSTRUCTION NEUVE,
POUGET CONSULTANTS

Après 10 années à œuvrer pour la maîtrise de l'énergie au sein du cabinet Pouget Consultants, David Lebanner pilote l'activité conseil au sein du pôle construction neuve. Il accompagne les réflexions et démarches de l'ensemble des acteurs du secteur, notamment en lien avec la RE2020.

Animation ▶

Pauline POLGÁR

DIRECTRICE DES
RÉDACTIONS BATACTU

Florent LACAS

RÉDACTEUR EN CHEF
BATACTU

Basile DELACORNE

CHEF DE RUBRIQUE
ARCHITECTURE
AMÉNAGEMENT
URBANISME BATACTU

Le programme détaillé

CONSTRUCTION, SOBRIÉTÉ ET SOLUTIONS 0 CARBONE

Conférence plénière
Rez-de-chaussée



- 9h00 ▶ Bienvenue à EnerJ-meeting Paris
Par **Philippe Nunes** - Directeur d'EnerJ-meeting
- 9h05 ▶ Des logements bois et des logements passifs pour l'éco-quartier des Meuniers à Bessancourt : retour d'expérience
Par **Céline Abergel**, Architecte associée, Richez Associés
- 9h25 ▶ Retour d'expérience RE2025 en logements collectifs, au-delà des seuils RE2020 : la ZAC de la Gare, Lot 1B à Montigny-les-Cormeilles
Par **Nathalie Tchang**, Présidente, Tribu Energie et **Julien Narayanin**, Directeur général, Groupe Verrechia
- 9h45 ▶ Table ronde « RE2020, accélération et un label RE2020 imminent »
Avec **Marie Gracia**, Directrice, Collectif Effnergie ; **Julien Hans**, Directeur énergie-environnement, CSTB ; **Nathalie Tchang**, Présidente, Tribu Energie et **Dominique Cottineau**, Délégué général, UICB
- 10h15 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES
- 10h25 ▶ PAUSE
- 11h30 ▶ Phase héritage ou réversibilité des ouvrages du village des athlètes et para athlètes des Jeux Olympiques 2024
Par **Laurent Blanc**, Directeur opérationnel, Eiffage Immobilier Ile-de-France et **Antonio Vieira**, Directeur, Eiffage Construction
- 11h50 ▶ Sobriété et décarbonation : le BTP, un secteur stratégique et engagé
Avec **Olivier Roussat**, Directeur général, Groupe Bouygues ; **Benoit Bazin**, Directeur général, Saint-Gobain ; **Yannick Jacquemart**, Directeur des nouvelles flexibilités pour le système électrique, RTE et **Damien Térouanne**, Directeur général délégué, Engie Solutions

12h25 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES

12h30 ▶ PAUSE DÉJEUNER / 1^E SERVICE

14h10 ▶ Retour d'expérience « Green Houses » ou concept de serres habitées
Par **Jean-Loup Patriarche**, Architecte, Agence Patriarche

14h30 ▶ Retour d'expérience de construction bois Wewood
Par **Roland Prin**, Responsable ingénierie construction bois, Bouygues Bâtiment Ile-de-France

14h50 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES

14h55 ▶ PAUSE

16h00 ▶ Retour d'expérience « les pierres sauvages », 68 logements à Pantin labellisés « bâtiment durable Francilien »
Par **Mickaël Papin**, Architecte associé, Agence Palast et **Geoffroy d'Hainaut**, Directeur des opérations résidentielles, REI Habitat

16h20 ▶ Etudes des solutions et bonnes pratiques des PAC dans l'habitat collectif
Par **David Lebannier**, Associé, Pouget Consultants et **Louis Orta**, Chef de projet, Ministère de la Transition écologique (DHUP)

16h40 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES

16h45 ▶ Remise des Trophées Start-up « bâtiments 2050 »
Par **Alain Maugard**, Président du jury des Trophées Start-up et Saint-Gobain, Parrain des Trophées

17h15 ▶ Conclusion par Monsieur Christophe Béchu,
Ministre de la transition écologique et de la cohésion des territoires

18h00 ▶ PAUSE & COCKTAIL



Le programme détaillé (suite)

CONSTRUCTION, SOBRIÉTÉ ET SOLUTIONS 0 CARBONE

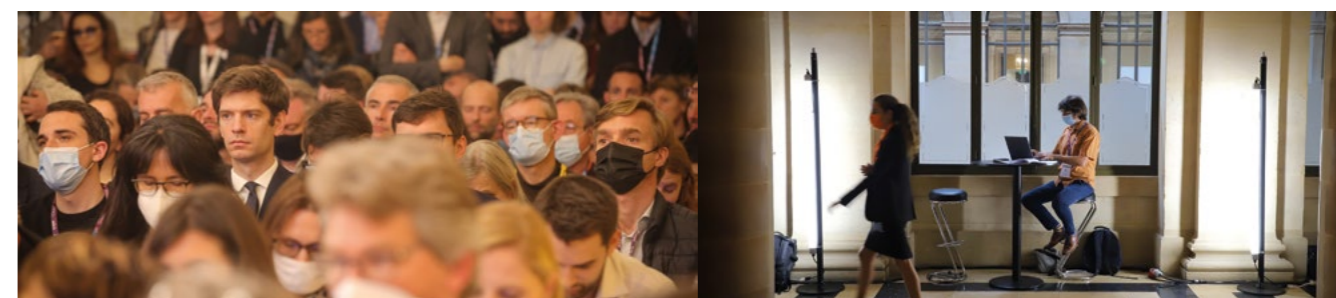
Conférence plénière

1^e étage



- 9h25 ▶ Bienvenue à EnerJ-meeting Paris
Par **Philippe Nunes** - Directeur d'EnerJ-meeting
- 9h30 ▶ Table ronde « Plan de rénovation de l'État et comment accélérer les rénovations décarbonées »
Avec **Valérie Mancret-Taylor**, Directrice générale, ANAH ; **Baptiste Perrissin-Fabert**, Directeur général délégué, ADEME ; **Franck Boutté**, Fondateur et président, Agence Franck Boutté Consultants et grand prix de l'urbanisme 2022 et **Valérie Flicoteaux**, Vice-présidente, Conseil national de l'Ordre des architectes
- 10h00 ▶ Rénovation énergie zéro, 2000 logements EnergieSprong
Par **Bruno Madelaine**, Directeur du patrimoine, Maine et Loire Habitat ; **Édouard Robic**, Gérant, Redcat Architecture et **Pierre-Yves Legrand**, Directeur, Novabuild
- 10h20 ▶ Logement des plus démunis : retour d'expérience bas carbone de la rénovation St Vincent de Paul à Paris
Par **Jean-Baptiste Lesort**, Responsable bénévole pôle recherche et innovation, Habitat et Humanisme et **Gaëtan Redelsperger**, Architecte gérant, Gaëtan Redelsperger architecture
- 10h40 ▶ Table ronde « Une RE2020 pour la rénovation ? »
Avec **Marjolaine Meynier-Millefert**, Députée de l'Isère et Présidente, Alliance HQE-GBC ; **Jean-Michel Woulkoff**, Président, UNSFA ; **Hervé de Maistre**, Président directeur général, Valobat et **Olivier Salleron**, Président, FFB ; **Rami Jabbour**, Directeur marketing et communication, Valobat et **Laurent Morel**, PDG, Carbone4 et Président, IFPEB
- 11h05 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES
- 11h10 ▶ PAUSE

- 12h00 ▶ Nouvelle vie de la Tour Racine, ancien siège de l'ONF. Mixité d'usage, réemploi et biodiversité
Par **Maud Caubet**, Architecte, Maud Caubet Architecture
- 12h20 ▶ Rénovation du Parlement européen à Bruxelles et sobriété carbone
Par **Thomas Coldefy**, Architecte, Associé fondateur, Ateliers Coldefy
- 12h40 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES
- 12h50 ▶ PAUSE DÉJEUNER / 2^E SERVICE À 13H30
- 14h45 ▶ Le bâtiment France Essonne, réalisé pour le département : retour d'expérience sur un cas d'école de contrat de performance énergétique (CPE)
Par **Laetitia Figiel**, Responsable de missions CPE, Artelia
- 15h10 ▶ Maison Bayard, une restructuration haute couture pour l'ancien siège de RTL
Par **Axel Schoenert**, Architecte associé, Axel Schoenert architectes
- 15h30 ▶ Retour d'expérience santé et qualité de l'air de l'écoquartier de l'Île Saint Denis : bureaux et résidence hôtelière
Par **Claire-Sophie Coeudevez**, Directrice opérationnelle, Medico conseil et formation et **Quentin Zone**, Responsable de programmes, Direction grands projets, Groupe Pichet
- 15h50 ▶ Rénovation en copropriété : résidence 80 logements Castagnary-Fizeau à Paris, 63% d'économies d'énergie
Par **Dimitri Molle**, Président fondateur, Sénova
- 16h10 ▶ QUESTIONS - RÉPONSES
- 16h20 ▶ Clôture des travaux « Rénovation, objectif 0 carbone »
Rendez-vous pour la clôture en salle plénière du rez-de-chaussée
- 18h00 ▶ PAUSE & COCKTAIL



Le programme détaillé (suite)

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 1 - RDC

9h30 ▶ 10h00

Logistique décarbonée : livraisons fluviales des matériaux et chantiers du Village des Athlètes

Par **Olivier Arnault**, Directeur aménagement et logistique chantiers, Saint-Gobain Solutions France et **Olivier Veloso**, Directeur grands comptes, Point.P Île-de-France

10h05 ▶ 10h35

Objectif Décret Tertiaire - Rénovation patrimoniale et rentabilité énergétique : résultats d'un CPE en exploitation depuis 8 ans

Par **Kevin Gotteland**, Coordinateur métier, Alterea et **Didier Sire**, Directeur général des services, Ville de Charenton-le-Pont

10h40 ▶ 11h10

Eclasia Parc ou comment construire différemment en développant le recyclage et le réemploi des matériaux issus de la déconstruction (menuiseries aluminium...)

Par **Anthony Michel**, Responsable marché collectif & tertiaire, K.LINE et **Simon David**, Directeur technique, Duret Promoteur

11h15 ▶ 11h45

Technologies certifiées NF : la pompe à chaleur géothermique – l'avenir de la transition énergétique

Par **Julian Tavernier**, Responsable commercial PAC France, Ecoforest et **Denis Cathala**, Responsable programme NF PAC, Eurovent Certita Certification

11h50 ▶ 12h20

Optimiser ses installations pour atteindre les objectifs du décret tertiaire

Par **Pierre Murie**, Responsable efficacité énergétique, GRDF et **Tony Leroy**, Co-fondateur et président, Walterre

12h25 ▶ 12h40

Pitch par Shell

12h40 ▶ PAUSE DÉJEUNER

14h ▶ 14h30

Top départ pour Mon Accompagnateur Rénov'

Par **Simon Corteville**, Responsable rénovation énergétique et politiques sociales, Agence nationale de l'habitat

14h35 ▶ 15h05

Les ombrières photovoltaïques : la solution pour répondre aux (nouvelles) obligations réglementaires tout en valorisant l'espace de stationnement

Par **Frédéric Morlot**, Directeur national des ventes, Tenergy

15h10 ▶ 15h40

Weber verdit son offre ! Découvrez l'offre BIO sourcée by Weber

Par **Prisca Lopez**, Directrice prescription nationale, Saint-Gobain Weber France et **Daniel Daviller**, Directeur du développement chaux chanvre, Saint-Gobain Weber France

15h45 ▶ 16h15

Puits climatique Elixir, 200 installations, oui mais pour quelles applications ?

Par **Maxime Pappens**, Responsable national de la prescription, Saint-Gobain PAM Bâtiment

16h20 ▶ 16h50

Carnet d'information du logement : décryptage et solutions

Par **Nathalie Mougeot**, Chef de département développement pôles immobiliers, EDF ; **Pascal Rioual**, Chargé de mission, EDF et **Gilles Guyon**, EDF

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salle 2 - RDV

9h30 ▶ 10h00

Étude RE2020 d'un bâtiment de bureaux réalisé en béton et modes d'adaptation de la performance

Par **Stéphane Herbin**, Directeur bâtiment, Cimbéton

10h05 ▶ 10h35

Hybridation en logement collectif : retour d'expérience de l'appel à projets

Par **Vincent Lallemand**, Responsable efficacité énergétique, GRDF ; **Steeve Giorno**, Ingénieur efficacité énergétique, GRDF ; **Thierry Chambragne**, Directeur technique, Cogedim Provence

10h40 ▶ 11h10

Arteparc à Meylan (38) : immeubles de bureaux bas carbone grâce à l'équipement de la 5^e génération de VRV au R-32

Par **Jean Michel Da Silva**, Manager prescription tertiaire, Daikin et **Alexandre Do Nascimento**, Prescripteur, Daikin

11h15 ▶ 11h45

Les solutions thermodynamiques et composites du groupe Intuis pour répondre à la RE2025 et à la rénovation bas carbone

Par **Alexandre Aupet**, Responsable national prescription BU thermodynamique, Groupe Intuis

11h50 ▶ 12h20

Le géostockage ou comment réduire jusqu'à 80% ses consommations de chauffage pour un coût jusqu'à 10 fois inférieur aux alternatives de rénovation thermique

Par **Yann Usseglio**, Directeur marketing, Accenta

12h25 ▶ 12h40

Les fondamentaux BACS au service de la résilience au réchauffement climatique

Par **Dan Napar**, Président, Association BACnet France et **Florent Trochu**, Délégué général, Association BACnet France et Syndicat ACR

12h40 ▶ PAUSE DÉJEUNER



14h ▶ 14h30

Hybridation d'une chaudière gaz avec un plugin hydrogène si l'installation d'une pompe à chaleur n'est pas adaptée

Par **Olivier Stenuit**, Chef de projet déploiement hydrogène, BDR Thermea

14h35 ▶ 15h05

Interconnexion des données certifiées Eurovent aux Objets BIM GREE. Pourquoi cette démarche, quels avantages, à qui s'adresse-t-elle ?

Par **Philippe Caron**, Directeur marketing, Gree Products ; **Valentin Malmanche**, Directeur marketing, BIM&Co ; **Sandrine Marinhas**, Managing directeur, Prodbim

15h10 ▶ 15h40

L'impact des réglementations et certifications, au service de l'optimisation énergétique

Par **Thierry Allard**, Président, Revame ; **Stanislas Uzu**, Chef de produit GTC, Mitsubishi Electric ; **Jérôme d'Amico**, Chef de marché tertiaire, Mitsubishi Electric ; **Didier Tayar**, Prescripteur, Mitsubishi Electric

15h45 ▶ 16h15

L'économie circulaire dans le bâtiment : un levier de création de valeur

Par **Rami Jabbour**, Directeur marketing et communication, Valobat

Le programme détaillé (suite)

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Petit auditorium, salle 3 - premier étage

9h30 ▶ 10h00 - ATELIER D'IMMERSION

Taxinomie : de quoi s'agit-il ? Et comment la HQE y répond-elle ?

Avec Patrick Nossent, Président, Certivea ; Jean-Frédéric Bailly, Directeur études et recherches, Cerqual Qualitel Certification ; Jean-Eric Fournier, Président de la commission développement durable, FEI (Fédération des Entreprises Immobilières)

Animé par Estelle Réveillard, Directrice, Alliance HQE-GBC

10h05 ▶ 10h35

Retour d'expérience : comment Covéa immobilier optimise la performance énergétique de son parc d'exploitation et de placement

Par Guillaume Notarianni, Responsable projet éco énergie tertiaire, Covéa Immobilier et Brice Berlouin, Responsable commercial real estate, Advizeo

10h40 ▶ 11h10

Le dispositif Eco-énergie tertiaire, un outil pour réduire ses coûts énergétiques !

Par Vianney Raskin, Fondateur, Citron®

11h15 ▶ 11h45

Hausse des prix de l'énergie : comment répondre à la transition énergétique ?

Par Xavier Blanchard, Responsable pôle commercial, Enoptea

11h50 ▶ 12h05

Qualité d'air des établissements aquatiques, un enjeu de santé et de performance énergétique

Par Maxence Mendez, Président, Octopus Lab

12h10 ▶ 12h40 - ATELIER D'IMMERSION

Sobriété énergétique et solidaire du bâtiment, décryptage et feuille de route 2050

Par Jean-Christophe Visier, Chargé de prospective, CSTB -ADEME, Co-président du groupe RBR-T Plan Bâtiment Durable et Albane Gaspard, Chargée de prospective bâtiment, ADEME

12h40 ▶ PAUSE DÉJEUNER

14h ▶ 14h25 - ATELIER D'IMMERSION

Décret tertiaire mode d'emploi 2023 et plus !

Par Joséphine Ledoux, Associée co-gérante, Enera Conseil

14h30 ▶ 15h00

Écart entre performances réelles et fonctionnements attendus : retour d'expérience de Nexity lors de la mise en œuvre d'améliorations - décret tertiaire Tour T1 Engie

Par Hafid Idbraik, Responsable prescription, Belimo ; Stéphane Richard, Responsable de sites, Nexity ; Cédric Beaumont, Directeur technique, Costic

15h05 ▶ 17h - CYCLE DE CONFÉRENCES IFPEB

BÂTIMENT COMPATIBLE NEUTRALITÉ CARBONE

15h05 ▶ Bâtiment compatible neutralité carbone : socle programmatique

Par Laurent Morel, Président, IFPEB ; Christophe Rodriguez, Directeur, IFPEB ; Paco Vadillo, Consultant senior, Carbone 4 et César Dugast, Responsable pôle neutralité carbone, Carbone 4

15h30 ▶ Sobriété immobilière : comment intensifier l'usage et réduire le besoin net en m² ?

▶ Retour d'expérience de Metal 57 : les clés de la réussite pour intensifier l'usage

Par Catherine Papillon, Directrice développement durable et RSE, BNP Paribas Real Estate

16h ▶ Consommer moins d'énergie et de matériaux

▶ Consommer moins d'énergie : retour d'expérience du concours CUBE

▶ Consommer moins de matériaux : retour d'expérience du Booster du Réemploi

Par Hervé Pagnon, Directeur technique, Société de la Tour Eiffel

16h30 ▶ Consommer mieux l'énergie et les matériaux

▶ Retour d'expérience du concours CUBE Flex

Par Elisabeth Troffimoff, Consultante en transformation de marché, Cheffe de projet Booster du Réemploi, A4MT

▶ Synthèse : comment le bas carbone reconfigure-t-il le métier de promoteur ?

Par Guillaume Carlier, Directeur de la stratégie climat et ressources, Bouygues Immobilier

CONFÉRENCES TECHNIQUES

Salon Napoléon, salle 4 - premier étage

9h30 ▶ 10h00

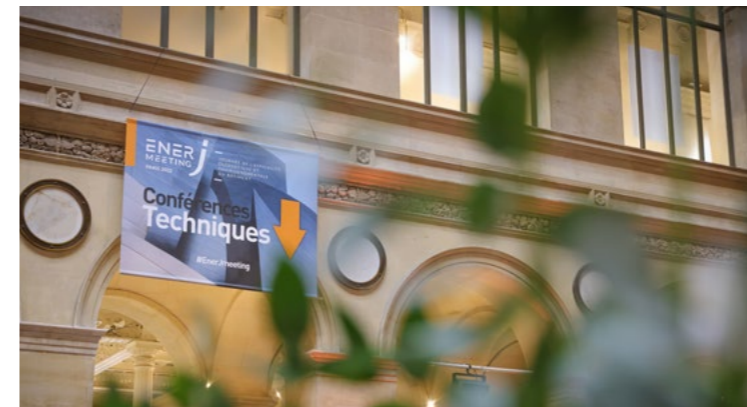
Le dispositif Eco Energie Tertiaire, un levier pour un dialogue constructif sur l'énergie entre les parties prenantes des organisations, basé sur les résultats objectifs d'économies générées par les plans d'actions

Par Frédéric Saint-André, Chef de projet énergie senior, Afnor Energies et Adnan Ahmaymi, Chef de projets efficacité énergétique, La Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain

10h05 ▶ 10h35

ORAE, premier verre bas carbone au monde

Par Isabelle Pires, Responsable marketing façade, cloison et environnement, Saint-Gobain Glass France



10h40 ▶ 11h10

L'audit énergétique : une étape fondamentale pour une rénovation performante

Par Stéphane Mouchot, Directeur général, OPQIBI et Mickaël Terrom, Directeur division efficacité énergétique, Acceo

11h15 ▶ 11h45

Quelles solutions pour fonctionnaliser les toitures-terrasses ?

Par Jean Damian, Directeur Soprasolar, Soprema Group et Jean-Pierre Paradzinski, Directeur de la prescription, Soprema France

11h50 ▶ 12h20

Efficacité énergétique, PVC bas carbone et environnement... Comment un industriel de la plasturgie intègre les défis environnementaux d'aujourd'hui et de demain ?

Par Arnaud Lambert, National prescription et entreprises, Nicoll - Groupe Aliaxis et Olivier Lecadre, Segment manager France, Nicoll - Groupe Aliaxis

12h25 ▶ 12h40

Savoir interpréter la donnée environnementale des matériaux de construction

Par Damien Cuny, CEO, Kompozite

12h40 ▶ PAUSE DÉJEUNER

14h ▶ 14h30

Quels apports du RGE en rénovation et de la RE2020 en neuf ? Les enseignements des audits énergétiques et des contrôles chantiers, de perméabilité à l'air et de ventilation

Par Fairose Mougamadou, Responsable de service mesurage de la perméabilité à l'air et audit énergétique, Qualibat et Daniel Jacquemot, Directeur de la politique technique, Qualibat

14h35 ▶ 15h05

Etude RE2020 d'un bâtiment d'enseignement réalisé en béton et modes d'adaptation de la performance

Par Nathalie Tchang, Présidente, Tribu Energie

15h10 ▶ 15h40

Réduire son impact environnemental : un travail d'équipe

Par Sylvain Viravaud, Directeur ESG, BizLine ; Benoit Ribault, Responsable projet innovation et services, Rexel et un représentant du Futuroscope

15h45 ▶ 16h15

Le gaz dans le bâtiment : pourquoi ? Comment ?

Par Bernard Aulagne, Président, Coenove et Pascal Housset, Président, UMGCCP-FFB

16h20 ▶ 16h35

Les eaux grises, un potentiel de décarbonation du bâtiment, dans le bâtiment

Par Jérôme Goncalves, Responsable commercial, Solaronics

16h40 ▶ 17h10 - ATELIER D'IMMERSION

Qualité du logement : le référentiel Girometti-Leclerc passé au crible de l'équation coût-carbone

Par Rodrigue Leclerc, Associé, Responsable du pôle construction, Pouget Consultants et Noémie Houard, Directrice de la stratégie et de l'innovation, EpaMarne-EpaFrance

Programme arrêté au 16/01/2023

L'expo des innovations

EnerJ-meeting profite d'un espace Exposants de 1 500 m² dédié au networking et à l'innovation.

150 exposants de marques référentes du bâtiment présenteront leurs savoir-faire : industriels, fabricants, start-up, ingénieries et services.

EnerJ-meeting en partenariat avec l'IFPEB (Institut Français pour la Performance du Bâtiment), a souhaité mettre en lumière les solutions de décarbonation pour la filière. Le village des biosourcés, regroupés dans la NEF du Palais Brongniart, permettra de découvrir une sélection d'Innovations biosourcées et de services autour de « **Économie Circulaire et Réemploi** »



Trophée des Start-up « Bâtiment 2050 »

Toutes les start-up peuvent participer aux Trophées « Bâtiments 2050 » soutenus par le Ministère de la Transition Énergétique, et le Ministère de la Transition Écologique et de la Cohésion des Territoires.

Chaque vidéo de présentation de 120 secondes est diffusée sur les médias Batiactu, Xpair, EnerJ-meeting, soit 800 000 visites/mois, un véritable tremplin de visibilité pour leur lancement !

Le jury est composé d'experts reconnus du bâtiment : CSTB, DHUP, ADEME, XPAIR, BATIACTU... Les prix sont remis à 16h45 par Alain Maugard, Président du jury des Trophées Start-up et Saint-Gobain, Parrain des Trophées. Le gain est une campagne de promotion sur Batiactu et Xpair d'une valeur de 5 000 euros.

Le Village EnerJ-BIM & Numérique

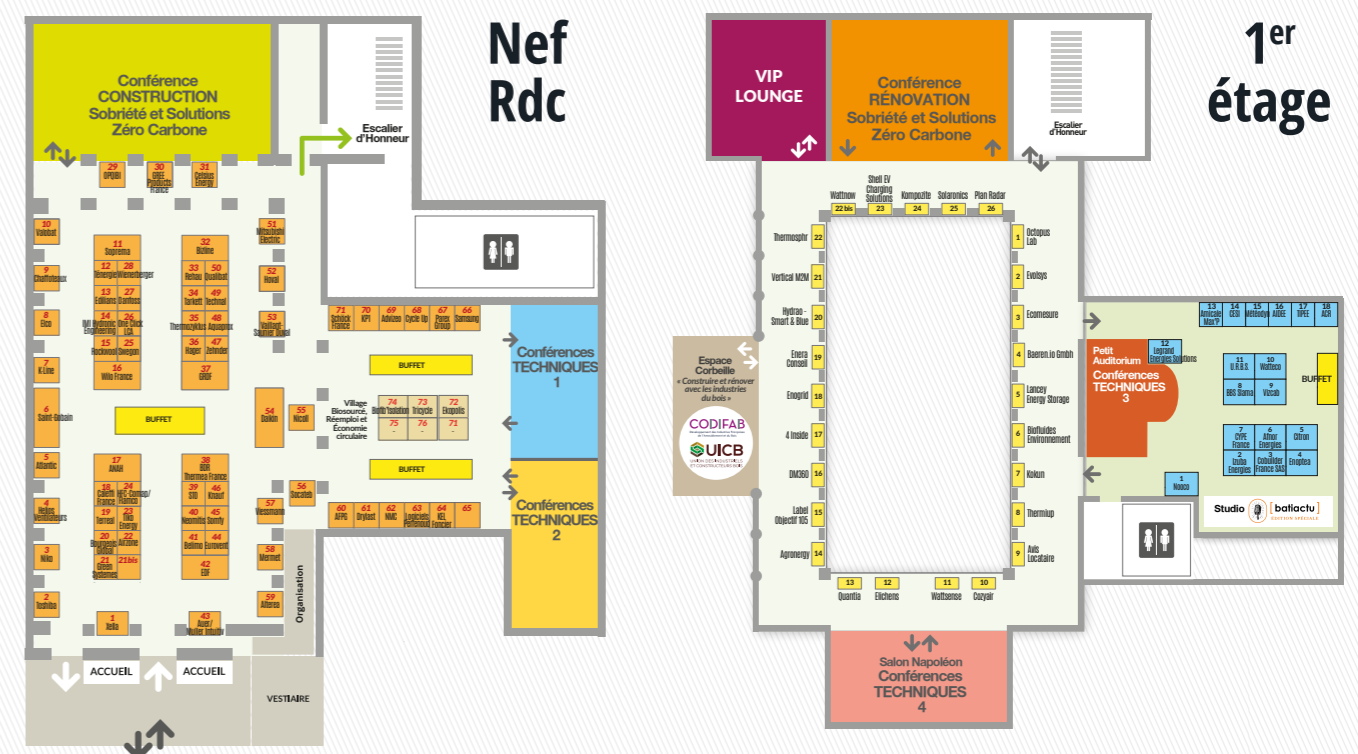
Une quinzaine d'exposants viennent présenter leurs produits et services dans les domaines BIM, Ingénieries, AMO, Management de l'énergie, Bureaux d'études techniques, Ingénierie environnementale, Audit - Conseil, Formations qualification, Logiciels, Monitoring, Bureaux de contrôle et Économie circulaire.



Le village des biosourcés, réemploi, économie circulaire En partenariat avec l'IFPEB

Le village des biosourcés est un excellent moyen de mettre en lumière le panorama des solutions disponibles.

La réglementation environnementale de la construction neuve, RE2020, a pour ambition de répondre aux impératifs de durabilité requis par la transition écologique. Les matériaux biosourcés et géosourcés constituent un des leviers de décarbonation importants, ils présentent par ailleurs des caractéristiques techniques intéressantes (propriétés isolantes par exemple). Mais quelle sera leur place dans la construction à l'horizon 2050 ? Quels seront les enjeux de disponibilité ? Quelles filières et produits sont d'ores et déjà matures pour être déployés à grande échelle ?



Nos partenaires



PARTENAIRES PREMIUM MÉDIA



À propos de Batiactu Groupe

Leader de l'information et des solutions digitales des secteurs de la construction, de l'architecture et de l'immobilier et porté par ses valeurs de qualité et d'innovation, Batiactu Groupe met son expertise au service de l'ensemble de ses lecteurs et clients.

Le groupe propose des supports et services dédiés aux professionnels, comme Batiactu.com, XPair, Batichiffage, Baticopro, Batiactu réseau, Cadre de ville ; ainsi qu'à l'adresse du grand public, tels Climamaison.com, Maisonapart.com et Baticopro.com ; Batiactu Groupe organise également chaque année depuis 2001, les Trophées de la Construction, depuis 2017, EnerJ-meeting et, depuis 2018, Les Assises nationales du Logement et de la mixité urbaine.



A Propos de Xpair

Le portail expert de la performance énergétique et environnementale. Xpair apporte une expertise technique en chauffage, climatisation et énergies renouvelables, avec des dossiers référents, des chroniques d'experts, des analyses et guides techniques sur la réglementation et l'optimisation des concepts et installations en génie climatique et énergétique.

Xpair propose également des services en particulier aux maîtres d'œuvre et installateurs avec des e-formations à distance 100% dédiées à la performance énergétique et instruites par des formateurs experts, un job-board pour trouver les ressources humaines dans la filière CVC, une librairie, un espace logiciels...

Le Manifeste :

EnerJ-meeting met à disposition des participants un document de synthèse regroupant l'ensemble des contenus des interventions : édito du Ministre, plénières, tribunes, retours d'expériences et conférences techniques. Le manifeste est disponible gratuitement en téléchargement depuis le site enerj-meeting.com

PARTENAIRES QUI SOUTIENNENT LA JOURNÉE ENERJ-MEETING



PARTENAIRES



PARTENAIRES MÉDIA



ENER MEETING *J*

continue,
avec de nouvelles
éditions à venir !

NANTES

19 SEPTEMBRE
2023

EnerJ-meeting renouvelle son édition régionale à Nantes,
région Pays de la Loire - Bretagne à la Cité des Congrès de Nantes



Et prenons déjà rendez-vous pour 2024 !

PARIS, FÉVRIER 2024
LYON, SEPTEMBRE 2024

▼
enerj-meeting.com