
CONFÉRENCE PLÉNIÈRE *(rez-de-chaussée)* « Construction, objectif 0 carbone »

9h

Bienvenue à EnerJ-meeting Paris. Par Philippe Nunes, Directeur d'EnerJ-meeting

9h05

RE2020, point d'étape et avancées de la nouvelle réglementation

Par Aloïs Thiebaut, Chef de projet performance énergétique des bâtiments neufs, DHUP - Ministère de la transition écologique et solidaire et Nathalie Tchang, Directrice associée, BET Tribu Energie

9h25

Retour d'expérience RE2020 en logements collectifs, avec seuil échéance 2025

Par David Lebannier, Responsable activité conseil - Pôle construction, Pouget Consultants

9h45

Table ronde « Le label RE2020, point d'étape et ce qu'il faut savoir »

Avec Philippe Pelletier, Président, Plan Bâtiment Durable ; Marjolaine Meynier-Millefert, Députée de l'Isère, Présidente, Alliance HQE- GBC ; Julien Hans, Directeur énergie-environnement, CSTB et membre du collectif Effinergie ; Nathalie Tchang, Directrice associée, BET Tribu Energie

10h15

Questions – réponses

10h25

Pause

11h30

Retour d'expérience bas carbone avec béton de chanvre, logements sociaux à Boulogne-Billancourt

Par Maud Collignon, Directrice construction Ile-de-France, Immobilière 3F

11h50

Retour d'expérience « Sciences Po Campus 2022 »

Par Jean-Michel Wilmotte, Architecte, urbaniste et fondateur, Wilmotte & Associés et Borina Andrieu, Architecte, Managing director, Wilmotte & Associés

12h10

Questions – réponses

12h20 - PAUSE DÉJEUNER

14h10

Retour d'expérience « Biotope » 30 000 m2 hors site, Breeam Excellent, Well Gold, Biodiversity et Wiredscore

Par Thierry Michaud, Directeur RSE, transformation et ingénierie, Bouygues Bâtiment Nord-Est et Stefan Delvoye, Architecte, Directeur de projets, Agence danoise Henning Larsen

14h30

Campus Paris Saclay : résidence bas carbone et mixité d'usages

Par Dimitri Roussel, Architecte et fondateur, Agence DREAM et Nicolas Nectoux, Directeur des opérations, REI Habitat

14h50

Questions – réponses

14h55

Pause

16h00

Construction de « bâtiments réversibles » et retour d'expérience, immeuble quartier de l'Ars à Bordeaux

Par Patrick Rubin, Architecte, fondateur, Atelier Canal Architecture et Michèle Raunet, Notaire associée, Directrice générale, Cheuvreux

16h20

Table ronde « mobilité vertueuse et bâtiment bas carbone »

Avec Jean-Christophe Visier, Directeur de la prospective, CSTB ; Emmanuel François, Président, SBA (label R2S Mobility) ; Julien Eymeri, Associé co-fondateur, Quartier Libre ; Matthieu Terenti, Responsable du pôle industrialisation, Direction mobilité électrique, Enedis ; Jean-Jacques Raidelet, Délégué national marchés d'affaires et mobilité, GRDF

16h45

L'architecture innovante de la tour Saint-Gobain à la Défense

Par Denis Valode, Architecte, co-fondateur, Agence Valode & Pistre

17h10

Développer la culture de l'innovation pour des solutions à la hauteur des enjeux du XXI^e siècle

Par Dominique Labilloy, Directrice du développement de l'innovation, Groupe Saint-Gobain

17h25

Remise des Trophées Start-up « bâtiments 2050 »

Par Alain Maugard, Président du jury des Trophées Start-up ; Julien Hans, Directeur énergie-environnement, CSTB et Olivier Servant, Directeur, Saint-Gobain Solutions France

18h

Mot de conclusion par Philippe Nunes, Directeur d'EnerJ-meeting

Pause et cocktail à 18h15

CONFÉRENCE PLÉNIÈRE (1er étage) « Rénovation, objectif 0 carbone »

9h25

Bienvenue à EnerJ-meeting Paris. Par Philippe Nunes, Directeur d'EnerJ-meeting

9h30

Accélération du plan de rénovation de l'Etat, pour des rénovations et un urbanisme décarbonés

Par Simon Corteville, Responsable rénovation énergétique et politiques sociales, Direction de l'expertise et des politiques publiques, Anah et François Pélegrin, Architecte-urbaniste, Président d'honneur de l'UNSFA

9h50

Rénovation bas carbone BBCA Performant, la résidence Pitet : 728 logements sociaux de Paris Habitat

Par Nicolas Desmars, Ingénieur chef de projet, Responsable pôle rénovation, BET Tribu Energie et Anthony Roubaud, Architecte associé, Roubaud Architectes, Co-fondateur, SLOO Architecture

10h10

Retour d'expérience de tout un quartier bas carbone : Ordener-Poissonniers (Paris 18è) avec Espaces Ferroviaires

Par Christian Biecher, Architecte, BiecherArchitectes et Laurent Ouvrard, Directeur de projets, BET environnemental OASIS

10h30

Table ronde « Rénover bas carbone : mieux que le neuf ? »

Avec Marjolaine Meynier-Millefert, Députée de l'Isère, Présidente, Alliance HQE- GBC ; Simon Davies, Directeur, AIA Environnement, Vice-président, Fondation AIA ; Laurent Arnaud, Directeur du domaine bâtiment, Cerema ; Nicolas Jandot, Directeur RSE, Gecina ; Dominique Cottineau, Délégué général, UICB

11h00

Questions – réponses

11h10

Pause

12h20

Transformation d'un bâtiment industriel en une opération pluri-usages : Magenta (Paris 10è)

Par Luc Poux, Architecte associé, Naud & Poux Architects

12h40

Table ronde « Réversibilité d'usages pour un objectif bas carbone sur le long terme »

Par Christelle Bastard, Directrice de la recherche, Cushman & Wakefield ; Patrick Rubin, Architecte, Fondateur, Atelier Canal Architecture et Bruno Georges, Directeur développement grands projets, Directeur de l'innovation, Oteis

13h00

Questions - Réponses

13h10

PAUSE DÉJEUNER

14h40

Décret tertiaire : retour d'expérience concret d'un groupe bancaire engagé sur la transition environnementale, le Crédit Mutuel Arkéa

Par Damien Lamy, Directeur pôle exploitation, Artelia Bâtiments Durables et Florence Saumard, Responsable technique, Service technique immobilier, Crédit Mutuel - Arkea

15h10

Rénovation hors site et Lean chantier : retour d'expérience de l'industrialisation des méthodes pour un projet de 160 logements en site occupé

Par Rodolphe Deborre, Directeur innovation et renaissance écologique, Groupes Rabot Dutilleul et Tisserin et Fabien Lasserre, Responsable pôle innovation technique, Vilogia

15h30

Surélévation bas carbone de la plus haute tour de France « Watt » dans le 13^e à Paris

Par Vincent Lavergne, Architecte et urbaniste, Agence Vincent Lavergne

15h50

Rénovation énergétique et patrimoniale en copropriété : préserver ou revaloriser la qualité architecturale, retours d'expériences pour différents types de bâtiments

Par Véronique Javelle, Architecte, directrice, Groupe A&M et Alexandre Goncalves, Directeur des études et du développement, ReeZOME (Assistance à maîtrise d'ouvrage)

16h10

Questions – réponses

16h20

Clôture des travaux « Rénovation, objectif 0 carbone »

Rendez-vous pour la clôture en salle du rez-de-chaussée

Pause et cocktail à 18h15

CONFÉRENCES TECHNIQUES

(Salle 1, RDC)

9h30-10h

Le Bas Carbone dans la certification NF Habitat

Par Lucile Berliat Camara, Responsable d'activité environnement et santé, Direction études et recherche, Association Qualitel

10h05-10h35

Rénover au gaz vert, c'est possible !

Par Youness Hssaini, Responsable efficacité énergétique, GRDF et Philippe Marteel, Responsable de la gestion de patrimoine, OPAC 73

10h40-11h10

Plan canicule des écoles de Poissy : les stores toiles au service du confort et des économies d'énergie

Par Claire Foucher, Responsable prescription, Mermet S.A.S. et Dominique Bulle, Responsable fluides & énergie, Ville de Poissy

11h15-11h45

L'automatisation des protections solaires et des ouvertures comme moyen de réduire les émissions de gaz à effet de serre ?

Par Cécile Truffy, Responsable marketing extérieur & windows, Somfy

11h50-12h20

RE2020 en logement : quel positionnement pour les tuiles et briques ?

Par Céline Ducroquetz, Déléguée générale du GIE Briques de France, Fédération française des tuiles et briques et Isabelle Dorgeret, Directrice générale, Fédération française des tuiles et briques

12h30 - PAUSE DÉJEUNER

EnerJ-meeting et le groupement des industriels de la prescription (GIP) vous invitent pour une pause déjeunatoire 1^{er} service à 12h30 - 2^{ème} service à 13h30

14h00-14h30

Synthèse d'étude sur les solutions béton pour satisfaire les exigences de performance de la RE2020 en logement collectif

Par Laurent Truchon, Directeur délégué bâtiment, CIMbéton et Jean-David Claver, Responsable technique, Groupe Lorient

14h35-15h05

RE2020 et décarbonation : quelles stratégies adopter pour le secteur du bâtiment ?

Par Nathalie Champeaux, Manager marketing digital building, Schneider Electric ; Luc De Crémoux, Directeur de site, Schneider Electric ; Bertrand Geloën, Directeur de la maîtrise d'ouvrage de la foncière tertiaire, Icade

15h10-15h40

Leviers de décarbonation des lots du gros œuvre pour la construction de logements neufs

Par Laurent Truchon, Directeur délégué bâtiment, CIMbéton et Félicien Thiou, Responsable construction durable, CIMbéton

15h45-16h15

Les matériaux recyclés, opportunités de réponse aux enjeux climatiques en phase avec la RE2020

Par Henri Chapelle, Sales & marketing manager, Armacell

16h20-16h50

Comment réduire de 80% les consommations énergétiques du chauffage et de la climatisation des bâtiments et de 95% les émissions de carbone associées, au meilleur coût, grâce à l'IA ? Retours d'expériences

Par Yann Usseglio, Directeur marketing, Accenta

CONFÉRENCES TECHNIQUES

(Salle 2, RDC)

9h30-10h00

Rénovation de la Tour Cézanne, à Arras (62) : Solution novatrice alliant réhabilitation thermique et confort de vie des occupants d'un immeuble de logement collectif de 17 étages

Par Vincent Caloone, Chargé d'affaires et prescription Nord, Isover - Placo® ; Bernard Coeur, Directeur des travaux façade, Cabre ; Pierre-Yves Berthélémy, Chef de marché bâtiment Isover - Placo®

10h05-10h35

Puits climatique Elixir : retour d'expérience sur l'installation du puits climatique de Point P Massy - Plus de 200 installations en 10 ans

Par Maxime Pappens, Responsable national de la prescription, Saint-Gobain PAM Bâtiment et Clément Nataf, Associé, chef de projets du bureau d'étude Albert and Co

10h40-11h10

L'eau et la performance énergétique au cœur du Label Objectif 105

Par Anabela Ferrari, Responsable prescription nationale, BWT et Rémy Rossillon, Président de la SASU Label Objectif 105 et créateur du label

11h15-11h45

L'offre Weber zéro déchet, verte et fière

Par Prisca Lopez, Directrice prescription nationale, Saint-Gobain Weber France ; Laetitia Lemoigne, Responsable de l'expérience client, Saint-Gobain Weber France

11h50-12h20 :

Les solutions Bas-Carbone en résidentiel collectif

Par Eric Bokobza, Prescription marché collectif, Daikin

12h30 - PAUSE DÉJEUNER

EnerJ-meeting et le groupement des industriels de la prescription (GIP) vous invitent pour une pause déjeunatoire - 1^{er} service à 12h30 - 2^{ème} service à 13h30

14h00-14h30 :

De la RT2012 à la RE2020 : perspectives juridiques sur les responsabilités de la maîtrise d'œuvre

Par Camille Porretta, Chef de service à la direction des services et de la stratégie juridique, MAF

CONFÉRENCES TECHNIQUES (*Salle 2, RDC*) - suite

14h35-15h05

Retour d'expérience chaudière gaz hydrogène pur, une année de mesure pour une chaufferie gaz décarbonée avec de l'hydrogène vert

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

15h10-15h40

Construire et rénover bas carbone : les perspectives ouvertes par les PAC collectives

Par Emmanuel Chabut, Analyste stratégique « régulation et transition énergétique », EDF ; Sébastien Paris, Président, Desimo ; Kevin Attonaty, Chef de projet - Technologies innovantes chauffage ECS, EDF R&D ; Arnaud Kautzmann, Analyse stratégique, EDF et Secrétaire de l'AFPAC

15h45-16h15

Quelles sont les solutions hydrauliques pour répondre aux nouvelles contraintes d'optimisation énergétiques et environnementales des bâtiments ?

Par Eric Bernadou, Responsable prescription France, IMI Hydronic Engineering

16h20-16h50

Un exemple réussi de recyclage de vitrages en boucle fermée pour un immeuble de bureaux à Paris

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

16h55-17h25

Solaire et RE2020, la combinaison gagnante !

Par Adeline Léger, Directrice de la communication et de la RSE, Terreal ; Vincent Barrau, Directeur des ventes solaires, Terreal et Jean-Philippe Monlouis-Bonnaire, Responsable des services et de l'assistance technique client, Terreal

ATELIERS D'IMMERSION ET CONFÉRENCES TECHNIQUES

(Salon Napoléon, 1er étage)

9h30-9h55 - ATELIER D'IMMERSION

Décret tertiaire : obligations, méthodes et process

Par Damien Lamy, Directeur pôle exploitation, Artelia Bâtiments Durables

10h05-10h35

L'avenir du patrimoine tertiaire s'écrit en numérique. Retour d'expérience sur un bâtiment parisien

Par Denis Bazin, Responsable Marché hydraulique, Belimo et Robert Pelzer, Président, Betec

10h40-11h10

Les qualifications OPQIBI pour les études thermiques réglementaires et les études ACV : quelles évolutions liées à la RE2020 ?

Par Nathalie Tchang, Présidente, BET Tribu Energie ; Stéphane Mouchot, Directeur général, OPQIBI et Angélique Sage, Chargée de mission technique, Effinergie

11h15-11h45

RE2020 en logements collectifs : analyse du positionnement des solutions de bardages et vêtements

Par Julien Molinier, Chef de projet développement bardage, Rockwool France, Porte-parole du Syndicat national des bardages et vêtements isolés et David Lebannier, Responsable activité conseil - Pôle construction, Pouget Consultants

11h50-12h20

Réussir la transition énergétique dans le bâtiment : quelles priorités ?

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

12h25-12h50 - ATELIER D'IMMERSION

RE2020 : mode d'emploi et applications

Par David Lebannier, Responsable activité conseil - Pôle construction, Pouget Consultants

12h50 - **PAUSE DÉJEUNER**

EnerJ-meeting et le groupement des industriels de la prescription (GIP) vous invitent pour une pause déjeunatoire

ATELIERS D'IMMERSION - WORKSHOPS ET PITCHS

(Petit auditorium, 1er étage)

9h30-9h55 - ATELIER D'IMMERSION

Actions techniques et économiques pour éradiquer les étiquettes F & G d'un patrimoine de logement social

Par Charles Arquin, Responsable pôle rénovation, Pouget Consultants et Florence Bovet, Directrice du patrimoine, Seqens (bailleur social, 100 000 logements)

10h-10h30

Décrets Tertiaire/BACS, neutralité carbone, confort et risque sanitaire, maintenance préventive : comment mutualiser l'utilisation de la DATA pour construire des démarches pérennes et des projets viables ?

Par Fabien Dubuis, Responsable pôle efficacité énergétique & intelligence de la donnée, Legrand Energies Solutions

10h30-11h00

La donnée : un des piliers des défis environnementaux de demain. Empreinte carbone, économie circulaire et bâtiment responsable

Par Roland Dominici, PDG et directeur commercial, Cobuilder France

11h05-11h20

Flambée des prix des énergies : causes, perspectives et solutions

Par Joséphine Ledoux, Directrice développement, Enera Conseil et Naïma Idir, Directrice des affaires réglementaires et du business development, Eni Gas and Power

11h25-11h40

Qualité de l'air des bâtiments : retour d'expérience pragmatique sur l'origine et le transfert des polluants s'appuyant sur la mesure en continu de l'air intérieur et extérieur

Par Fabrice Rozmiarek, Responsable développement marchés, Ethera et Philippe Petit, Expert qualité d'air, Mler

11h45-12h15

Citron® x groupe VYV : Le décret tertiaire : retour d'expérience !

Par Corentin Lefort, Energy Manager, Citron® et Sylvain Leconte, Directeur immobilier, VYV3

12h20-12h35

Quelle contribution des BACS à la neutralité carbone ?

Par Dan Napar, Président, BACnet France et Vice-président, KNX France

12h35 - **PAUSE DÉJEUNER**

EnerJ-meeting et le groupement des industriels de la prescription (GIP) vous invitent pour une pause déjeunatoire 1^{er} service à 12h30 - 2^{ème} service à 13h30

13h25-13h55 - ATELIER D'IMMERSION

Scénarios prospectifs des bâtiments à l'horizon 2050

Par Jean-Christophe Visier, Directeur de la prospective, CSTB et Jérémy Elbeze, Chef de projet R&D, analyse et modélisation économique, CSTB

14h-14h30

Décret Tertiaire : comment réussir sa première déclaration OPERAT ?

Par Pierre Pavin, Directeur du déploiement plateforme, advizeo by setec et Xavier Gounon, Directeur marketing, advizeo by setec

14h35-15h05

Energie et carbone : une approche systémique en réponse aux enjeux climatiques et aux exigences de la réglementation

Catherine Moutet, Responsable de département, AFNOR Energies et Pierre-Louis Jobard-Darey, Chef de projet, AFNOR Energies Ingénierie

15h10-15h25

Shell Recharge Solutions : une solution de recharge pour véhicules électriques intelligente et évolutive

Par Johann Boisteau, Key account manager, Shell Recharge Solutions

15h30-15h45

L'ATS 200 - Assurer le refroidissement pour la climatisation des bâtiments

Par Patrick Ouvry, Président, Boreales Energy

15h50-16h05

Choisir ses matériaux de construction pour répondre à la RE2020 : quelles clés de lecture adopter ?

Par Damien Cuny, CEO, Kompozite

16h10-16h25

Garantir un espace sain pour étudier, travailler et plus encore : retour d'expérience de l'installation de détecteurs de CO2 dans les écoles en France et à l'étranger

Par Marc Attia, CMO, eLichens

16h30-16h55 - ATELIER D'IMMERSION

Adaptabilité des bureaux en logements : analyse pluridisciplinaire des facteurs de succès

Par Anne Démians, Architecte et urbaniste, Architectures Anne Démians et Bruno Georges, Directeur développement grands projets et innovation, Bureau d'études environnement OTEIS