



6^e CONGRÈS NATIONAL DU BÂTIMENT DURABLE

DOSSIER DE PRESSE

Octobre 2017

RENCONTRES | ECHANGES | RETOURS D'EXPÉRIENCES
DÉBATS | VISITES

4-5-6 OCTOBRE 2017
LE CÈDRE | DIJON-CHENÔVE
RÉGION BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

#CBD2017

WWW.CONGRESBATIMENTDURABLE.COM



SOMMAIRE

LE CONGRÈS NATIONAL DU BÂTIMENT DURABLE	3
LE PROGRAMME DU CONGRÈS	4
LE PLAN BÂTIMENT DURABLE BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ	8
LES ORGANISATEURS, SOUTIEN ET FINANCEURS DU CONGRÈS	11
LES PARTENAIRES ET SPONSORS DU CONGRÈS	14
CONTACTS PRESSE	15

LE CONGRÈS NATIONAL DU BÂTIMENT DURABLE

Le Congrès national du Bâtiment Durable : un événement professionnel incontournable pour l'ensemble de la filière de la construction durable.

Les 4, 5 et 6 octobre 2017, près de 600 professionnels sont attendus à Dijon-Chenôve (21), dans l'enceinte du centre culturel du Cèdre, pour échanger et débattre sur le thème de la « rénovation énergétique et performante de l'habitat ».

Après le succès de l'édition marseillaise qui a attiré plus de 550 congressistes en 2016, faisant ainsi du Congrès national du Bâtiment Durable l'événement annuel incontournable pour la filière, l'ensemble des acteurs de l'éco-construction (maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, architectes, entreprises et artisans, fabricants, négoce, élus, acteurs publics et privés, ...) sont attendus en région Bourgogne-Franche-Comté pour répondre à un enjeu prioritaire : celui de la « massification » de la rénovation énergétique des logements.

Pendant trois jours, s'alterneront conférences plénières, ateliers, tables rondes et visites de sites autour de cet enjeu d'actualité, le tout ponctué de moments de convivialité et d'échanges.

Une édition 2017 placée sous le signe de la rénovation durable au service des territoires et des populations

Premier secteur d'activités économiques français, le bâtiment représente, à lui seul, plus de 45 % de la consommation d'énergie finale, plus de 20 % des émissions de gaz à effet de serre et près de 50 % des ressources naturelles consommées. Il est de ce fait un enjeu majeur de la Transition énergétique et écologique.

Depuis plusieurs années, des objectifs ambitieux ont été fixés par les pouvoirs publics. Les récentes lois sur l'environnement et l'énergie (Grenelle I et II, et de transition énergétique pour la croissance verte) prévoient, en effet, de rénover l'ensemble du parc immobilier au niveau BBC (Bâtiment Basse Consommation énergétique) d'ici à 2050. C'est un chantier considérable inscrit en tant que tel au plan national et régional dans des documents cadres : Schéma Régional du Climat, de l'Air et de l'Énergie (SRCAE), Plan de Rénovation Énergétique de l'Habitat (PREH), Plan bâtiment durable. Il fait l'objet de multiples initiatives publiques et privées comme les Plateformes territoriales de la rénovation énergétique, le Service public de l'efficacité énergétique, les groupements d'entreprises, ...

Or, le constat est unanime : malgré les efforts consentis, au rythme actuel, les objectifs semblent difficilement atteignables. Faut-il impulser de nouvelles dynamiques ? Quels sont les leviers à activer ? Quelles sont les solutions mises en œuvre dans les territoires ? Répondent-elles aux besoins ? Parmi les plus performantes, quelles sont celles qui pourraient être transposées et dupliquées ? Comment « massifier » le marché de la rénovation énergétique ? Comment l'offre du secteur privé et les dispositifs publics s'articulent-ils entre eux ? Et au-delà de la seule amélioration de la performance énergétique, les solutions actuelles assurent-elles une prise en compte globale des enjeux liés à la réhabilitation de l'habitat (confort et santé des occupants, précarité énergétique, valeur patrimoniale, économie locale, ...) ?

C'est autour de ces questions que les professionnels et les acteurs de la construction sont invités à venir débattre les 4, 5 et 6 octobre 2017 à Dijon-Chenôve.

LE PROGRAMME

Animation par Ruth STEGASSY, productrice d'émissions de radio

Mercredi 4 octobre – RÉUSSIR UNE RÉNOVATION DE QUALITÉ

Matin	09h00	Rencontres des réseaux Inter-clusters et BEEP (réservé aux membres des deux réseaux)	
	14h00	Accueil <ul style="list-style-type: none">> Thierry FALCONNET, maire de Chenôve> Marie-Guite DUFAY, présidente de la Région Bourgogne-Franche-Comté	
	14h20	Ouverture du Congrès <ul style="list-style-type: none">> Pierre TERRIER, président de Bourgogne Bâtiment Durable> Pierre GROSSET, président du Pôle énergie Franche-Comté> Dominique GIRARD, président du cluster GA2B> Christian MARIE, président du cluster RECI	
	14h45	Plénière d'ouverture <ul style="list-style-type: none">> Alain GRANJEAN, docteur en économie de l'environnement, fondateur/ associé de Carbone 4 et membre du comité scientifique de la Fondation pour la Nature et l'Homme	
Après-midi	15h45	4 ateliers en parallèle <i>Présentation du sujet et du contexte par Samuel COURGEY, directeur scientifique du Congrès</i> <ul style="list-style-type: none">Atelier 1 - Objectif BBC 2050 : concilier performance énergétique, bas carbone et confort d'usage<ul style="list-style-type: none">• Aller au-delà de la seule dimension « énergétique »• Valoriser les filières et les ressources locales• Prendre en compte le bien-être, le confort et la santé environnementaleAtelier 2 - Prévenir les risques liés à la « massification » de la rénovation<ul style="list-style-type: none">• Respecter les spécificités du patrimoine et du bâti ancien• Mettre en œuvre une solution d'isolation à grande échelle• Assurer une qualité de l'air intérieur optimaleAtelier 3 - Optimiser les coûts de la rénovation<ul style="list-style-type: none">• Rénover à coûts acceptables sans nuire au résultat final• Accroître la valeur d'un bien en diversifiant ses usages• Évaluer simultanément le coût global et les impacts environnementauxAtelier 4 - Repenser et développer les modes d'organisation<ul style="list-style-type: none">• Replacer la maîtrise d'œuvre au cœur des projets• Travailler en mode collaboratif• Proposer une offre globale et un contrat « clés en main »	
		17h15	Table-ronde - Faire évoluer les pratiques professionnelles <ul style="list-style-type: none">> Philippe ESTINGOY, Agence Qualité Construction> Bruno GEORGES, Bureau d'études Otéis-ITF> Olivier SIDLER, négWatt> Mathieu HERCE-LEMORE, Institut des Métiers de la Maçonnerie

Mercredi 4 octobre – RÉUSSIR UNE RÉNOVATION DE QUALITÉ

Soirée

18h45

Conclusion de la journée

- > José CAIRE, directeur Villes et territoires durables, ADEME
- > Jérôme GATIER, directeur, Plan Bâtiment Durable

19h00

Cocktail dînatoire

Jeudi 5 octobre – CONSEILLER, ACCOMPAGNER ET VENDRE LA RÉNOVATION

	09h00	Présentation du sujet et du contexte > Yann DERVYN, directeur, Collectif Effnergie	CONSEILLER, ACCOMPAGNER ET VENDRE LA RÉNOVATION
Matin	09h15	4 ateliers en parallèle Atelier 1 – Conduire le particulier vers la rénovation <ul style="list-style-type: none"> • Accompagner et soutenir le particulier dans son projet • Déployer un dispositif d'accompagnement sur un territoire • Mettre en relation les particuliers avec les professionnels Atelier 2 – La confiance, facteur clé d'un projet réussi <ul style="list-style-type: none"> • Instaurer de la confiance grâce aux certifications • Mener un projet en copropriété, l'exemple du Contrat de Performance Énergétique • Promouvoir un dispositif régional d'accompagnement individualisé Atelier 3 – Les attentes et les besoins des particuliers <ul style="list-style-type: none"> • Développer une démarche commerciale • Connaître les différentes cibles et leurs pratiques • Déployer une stratégie marketing pour les copropriétaires Atelier 4 – Convaincre le maître d'ouvrage d'aller plus loin <ul style="list-style-type: none"> • Réhabiliter plutôt que démolir • La rénovation thermique, levier pour réhabiliter un lieu et ses usages • Échanges sur les pratiques professionnelles 	
	10h30	Table-ronde – Développer le marketing de l'offre de rénovation > Frédéric DENISART, AMA Architectes > Maurice MANCEAU, Saint-Gobain Habitat > Patrice PAGEAUD, Leroy Merlin > Christian PIQUET, CPL Bois, Rénovateur BBC en Normandie > Alain BAZOT, UFC-Que Choisir	
	12h00	Déjeuner	
Après-midi	13h30	6 visites de sites Visite 1 – Les solutions constructives bio-sourcées en actes à Fragnes, Chalon-sur-Saône Visite 2 – BIM'mersion : le BIM et les outils numériques, applications pratiques Visite 3 – Du patrimoine historique à la rénovation à Dijon Visite 4 – Une ambition sur la construction et la rénovation : Cité des Arts et basse consommation en secteur sauvegardé à Besançon Visite 5 – Visites d'opérations exemplaires sur le territoire dijonnais et ses alentours Visite 6 – Public et privé engagés : visites de rénovations performantes en centre urbain à Dole	VISITES
	20h00	Dîner au Grand Hôtel de la Cloche (nombre de places limité)	
	Soirée		

Vendredi 6 octobre – RENOVER À L'ÉCHELLE DU TERRITOIRE

- 09h00 **Signature du Plan Bâtiment Durable régional**
- > Marie-Guite DUFAY, présidente de la Région Bourgogne-Franche-Comté
 - > Christiane BARRET, préfète de la Région Bourgogne-Franche-Comté
 - > Philippe PELLETIER, président du Plan Bâtiment Durable
 - > Bruno LECHEVIN, président de l'ADEME
 - > Blanche GUILLEMOT, directrice générale de l'Anah

- 10h00 **Présentation du sujet et du contexte**
- > Yanne DERVYN, directeur, Collectif Effnergie

10h15 **4 ateliers en parallèle**

Atelier 1 – Rénover en ville : opportunités et intérêts

- Miser sur la surélévation
- Appliquer des méthodes industrielles aux projets de rénovation
- Cohérence et impacts globaux des lieux, des actions et de l'utilisation des espaces

Atelier 2 – Réhabiliter en milieu rural : opportunités et intérêts

- Revaloriser les centres-bourgs par une approche concertée
- Opter pour une approche collective en zones pavillonnaires
- Réaffecter et redynamiser les zones d'activité

Atelier 3 – L'intérêt des démarches de projets collectifs « public-privé »

- Développer les réseaux de chaleur en zones urbanisées
- Accéder à un logement abordable et décent
- Utiliser un outil d'aide à la décision pour une massification des rénovations à l'échelle d'un territoire

Atelier 4 – Les enseignements de l'approche de l'Outre-mer

- Méthode d'analyse environnementale des opérations de logements (Projet REPER)
- Retour d'expériences sur les premières réhabilitations
- Les enjeux de la réhabilitation du patrimoine social

- 11h30 **Table-ronde – Valoriser les opportunités des territoires**
- > Anne-Sophie PERRISSIN-FABERT, Alliance HQE-GBC
 - > Jean WERLEN, Urbitat
 - > Malory CHERY, DRAC Grand Est

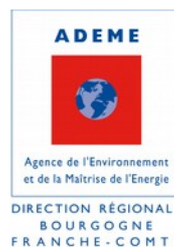
- 13h00 **Clôture du Congrès suivi d'un déjeuner sur place ou à emporter (sur réservation)**

Matin

RENOVER A L'ÉCHELLE DU TERRITOIRE



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ



LE PLAN BÂTIMENT DURABLE BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

2018-2030

Les objectifs nationaux fixés en matière d'efficacité énergétique et de réduction des émissions de gaz à effet de serre ont été présentés le 6 juillet dernier par le ministre de la Transition écologique et solidaire dans le cadre du Plan Climat. Avec ce Plan et la Stratégie Logement, la France accélère l'application opérationnelle de l'Accord de Paris. Le bâtiment étant un secteur clé pour la réussite de la transition énergétique et climatique, le Gouvernement a notamment fixé dans ses priorités l'objectif ambitieux d'éradiquer les passoires thermiques occupées par les ménages modestes en 10 ans.

La loi relative à la Transition énergétique pour la Croissance Verte a également positionné les territoires comme les acteurs majeurs et essentiels de cette transition avec la Région comme cheffe de file de la rénovation énergétique.

Les dispositifs et programmes d'actions sont ainsi nombreux sur les territoires et c'est face à cette multiplicité d'outils que la Région Bourgogne-Franche-Comté, l'État en région Bourgogne-Franche-Comté, l'ADEME, l'Anah et le Plan Bâtiment Durable ont souhaité s'engager conjointement dans la mise en place d'un **Plan Bâtiment Durable Bourgogne-Franche-Comté**. Ce plan joue un rôle majeur dans la **coordination et la mise en cohérence des acteurs et des dispositifs** pour réussir la transition énergétique et environnementale du secteur du bâtiment, compte tenu du partage des compétences et de la diversité des actions menées.

Ce Plan Bâtiment Durable régional s'appuie sur un territoire dynamique, riche d'expériences et de compétences pour relever le défi de la massification de la rénovation. Ainsi, depuis 2009, plusieurs dispositifs régionaux (appels à projets BBC et bâtiments passifs, programme Efflogis, Plateformes Territoriales de la Rénovation Énergétique), en complément des dispositifs nationaux (programme « Habiter Mieux », Crédit d'Impôts pour la Transition Énergétique, éco-PTZ, etc.) ont vu le jour en partenariat notamment avec l'ADEME, l'État, l'Anah et les centres de ressources. Ces actions ont permis de rénover, sur l'ensemble du territoire régionale, près de 8 000 logements au niveau BBC (6337 BBC global et 1400 BBC par étape) et 13 500 logements à l'aide du programme « Habiter Mieux ». A l'échelle de la grande région Bourgogne-Franche-Comté, une convergence progressive des dispositifs a permis de réaliser un appel à projets sur l'ensemble de la région en direction des collectivités et d'étendre l'audit Efflogis.

Le Plan Bâtiment Durable régional Bourgogne-Franche-Comté : un cadre d'action partenarial

À l'occasion de la tenue du Congrès national du Bâtiment Durable en Région Bourgogne-Franche-Comté, la Région Bourgogne-Franche-Comté, l'État en région Bourgogne-Franche-Comté, l'Agence nationale de l'habitat (Anah), l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) et le Plan Bâtiment Durable national, ont signé une **charte de partenariat pour la mise en œuvre du Plan Bâtiment Durable régional Bourgogne-Franche-Comté**.

Ce partenariat se concrétise par une **gouvernance partagée** entre l'ensemble des acteurs du territoire pour la mise en œuvre d'une politique commune en faveur de l'efficacité énergétique et environnementale du bâtiment.

La régionalisation du Plan Bâtiment Durable

Convaincu de l'importance d'agir dans les territoires afin d'atteindre les objectifs fixés en matière d'efficacité énergétique et environnementale des bâtiments, le Plan Bâtiment Durable a lancé en 2013 une logique de régionalisation de son action. Ainsi, sept régions pilotes, dont les ex-Bourgogne et Franche-Comté, ont lancé des Plans Bâtiment Durable régionaux. Pilotés conjointement par les Conseils régionaux, les services de l'État en région et les agences, ces plans régionaux permettent de mobiliser localement l'ensemble des acteurs tout en renforçant les démarches déjà existantes.

Le Plan Bâtiment Durable régional, co-élaboré entre les différentes parties, identifie les enjeux régionaux, l'état des lieux des forces et faiblesses et propose une **stratégie partagée et une mutualisation des moyens** pour une mise en œuvre opérationnelle des actions. Ce partenariat signifie l'ambition partagée des signataires en faveur d'une amélioration de l'efficacité énergétique et d'une diminution des émissions de gaz à effet de serre dans le secteur du bâtiment. Ce Plan a également vocation à **mobiliser l'ensemble des professionnels** du bâtiment et de l'immobilier de la région et à leur apporter une lisibilité et cohérence d'ensemble des dispositifs ainsi qu'à décliner cette dynamique en lien direct avec les **territoires**.

Le Plan Bâtiment Durable Bourgogne-Franche-Comté, pivot de la stratégie régionale en faveur de l'efficacité énergétique du bâtiment, intègre les différents dispositifs existants (Plan de rénovation énergétique de l'Habitat (PREH), Programme régional de l'efficacité énergétique (PREE) prévu par la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte et programmes régionaux opérationnels dont le programme Effilogis) et à venir (Service public de l'efficacité énergétique (SPEE)).

Ainsi, en 2018, ce partenariat entre la Région, l'État, l'Anah et l'ADEME va se concrétiser avec la mise en place du **Service Public de l'efficacité énergétique** agissant à deux niveaux : régional pour un pilotage de l'action et local en lien avec des territoires « moteurs » engagés dans la mise en place d'une Plateforme Territoriale de la Rénovation Énergétique pour assurer la prospection, l'accompagnement des particuliers dans leur démarche de rénovation et l'animation des réseaux de professionnels.

Une priorité affichée : la rénovation des bâtiments

La rénovation des bâtiments est un des domaines prioritaires des politiques de transition énergétique, économique et sociale de la région Bourgogne-Franche-Comté. Le secteur du bâtiment consomme 43 % de l'énergie finale et émet plus de 20 % des émissions de gaz à effet de serre (GES). Pour respecter les objectifs de réduction d'un facteur 4 des émissions de gaz à effet de serre d'ici 2050, la Région et l'État ont fixé des objectifs ambitieux de rénovation des bâtiments inscrits dans le Schéma régional du climat, de l'air et de l'énergie (SRCAE). Il s'agit de rénover à un niveau énergétique bâtiment basse consommation (BBC) 100 % du parc de logements d'ici 2050.

Le Plan Bâtiment Durable Bourgogne-Franche-Comté dont l'ambition première est donc la rénovation massive du bâti régional d'ici 2050 pour atteindre le « Facteur 4 » repose sur **quatre enjeux stratégiques principaux** :

- développer un marché structuré local de la rénovation globale pour le secteur du bâtiment ;
- lutter contre la précarité et la vulnérabilité énergétiques ;
- mettre en synergie les moyens techniques et financiers ;
- lutter contre le changement climatique en visant le facteur 4 et en rénovant au niveau BBC.

Chaque année, un **plan d'actions actualisables** sera décliné selon quatre axes de réussite : accompagnement social et technique, financement, mobilisation des professionnels et mobilisation des territoires.

Des enjeux sociaux et économiques majeurs pour la région

Au-delà des enjeux énergétiques et climatiques auxquels répond le Plan Bâtiment Durable, il est important de rappeler les impacts économiques et sociaux notamment en matière de traitement et d'anticipation de la précarité énergétique sous-jacents à la rénovation énergétique performante massive des bâtiments.

Le secteur d'activités du bâtiment proprement dit compte plus de 20 000 entreprises et près de 50 000 salariés en Bourgogne-Franche-Comté. Si l'on ajoute le secteur amont (fabricant de matériaux et matériel, négoce...) et le secteur aval (banques, notaires, agences immobilières...), cela représente plus de 90 000 emplois soit le premier secteur d'activité privé de la grande région.

UN COLLECTIF D'ORGANISATEURS



Bourgogne Bâtiment Durable, centre de ressources régional dédié à la qualité environnementale, énergétique et sanitaire du cadre de vie bâti, est une plateforme de dialogue et de ressources destinée aux porteurs de projets et aux professionnels du bâtiment. Son action se structure autour de plusieurs missions : veille, capitalisation, gestion de l'information et de la connaissance, sensibilisation, formation, animation, accompagnement d'acteurs et de démarches territoriales, ... Fruit d'un partenariat initié dès 2008 entre les acteurs publics et les organisations professionnelles, Bourgogne Bâtiment Durable est une association de type loi 1901 créée en avril 2011. Elle compte parmi ses membres : la Région, l'ADEME, la DREAL, l'ARS, la FFB, la CAPEB, la CMAI, la CCIR, l'UNSAFA, le CROA, l'USH et Alterre.

> www.bourgogne-batiment-durable.fr



Créé en 2009, le **Pôle énergie Franche-Comté** est installé à la Maison des énergies, bâtiment à énergie positive construit par la Région à Héricourt (Haute- Saône). Il a pour mission d'accompagner les professionnels du bâtiment qui interviennent dans la rénovation énergétique des logements : offre de formations pour les artisans et les salariés, notamment sur les plateaux techniques PRAXIBAT®, mise à disposition de documentation technique et réglementaire, conseils techniques, accompagnement et aide à la création de groupements d'entreprises, information sur les produits, prêt d'outils de mesure et de contrôle, ... Une fois par mois, à Héricourt, Besançon et Lons-le-Saunier, les « Rendez-vous du bâtiment innovant » réunissent les professionnels pour des présentations et des échanges autour d'un thème spécifique concernant la rénovation performante.

> www.pole-energie-franche-comte.fr



Association lancée en avril 2012 par six entreprises régionales et soutenue par le Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, le **cluster GA2B** regroupe tous les acteurs (architectes, bureaux d'études, industriels, intégrateurs, collectivités, université, écoles, ...) de la gestion active des bâtiments (bâtiment intelligent, pilotage, régulation, domotique et numérique dans le bâtiment). Présidé par Dominique GIRARD, dirigeant de TRIO2SYS, le cluster est administré par des entreprises de Bourgogne-Franche-Comté. Les objectifs du cluster GA2B sont de :

- fédérer les entreprises bourguignonnes et franc-comtoises autour de projets collaboratifs innovants,
- assurer la dynamique de réseau des acteurs du bâtiment intelligent,
- promouvoir la gestion active, le cluster et ses membres.

> www.gazb.fr



RECI, cluster de la construction bio-sourcée, est un groupement de professionnels (fabricants, universités, architectes, bureaux d'études, maîtres d'œuvre, entreprises du bâtiment et d'insertion, associations, ...) ayant pour ambition commune le déploiement de solutions innovantes en rénovation et en écoconstruction, en particulier en valorisant l'utilisation de matériaux bio-sourcés.

Les objectifs du RECI sont de :

- développer les technologies et l'innovation permettant un accroissement de l'utilisation des solutions bio-sourcées en rénovation et en construction,
- promouvoir ces solutions pour massifier la demande et le marché tant en Bourgogne- Franche-Comté que dans d'autres régions ou pays,
- mettre en synergie les acteurs et assurer leur montée en compétences,
- fédérer tous les acteurs de terrain de la filière bio-sourcée.

UN ÉVÉNEMENT PORTÉ PAR DEUX RÉSEAUX NATIONAUX

RESEAU INTER-CLUSTERS Le réseau Inter-clusters est né en 2009 de l'initiative conjointe du Plan Bâtiment Durable et de quelques clusters désireux de mieux suivre les politiques publiques en matière d'efficacité énergétique du bâtiment. Aujourd'hui, il fédère plus d'une vingtaine de clusters et structures d'animation du tissu économique, répartis sur l'ensemble du territoire, autour de la rénovation et de la construction durable. Le réseau est animé bénévolement par le Collectif Effnergie, avec le soutien de l'équipe permanente du Plan Bâtiment Durable. L'inter-clusters a vocation à favoriser la mutualisation de savoirs, d'expériences et de moyens. La relation de confiance qui se crée entre les membres du réseau est propice au développement de projets communs. Les retours d'expériences issus du terrain, que peuvent organiser les clusters, sont essentiels au Plan Bâtiment Durable afin de mesurer le déploiement des dispositifs sur le territoire, la vitalité des initiatives locales et les expériences réussies. Ils sont également de nature à faire remonter les éventuelles difficultés rencontrées et points de blocage afin de les lever. Le réseau se retrouve régulièrement et tout au long de l'année, lors d'actions communes et d'événements, mais aussi lors de rencontres informelles. Depuis 6 ans, c'est également une rencontre annuelle, les universités d'été, devenues Congrès national du Bâtiment Durable, qui permet le partage de bonnes pratiques et les retours d'expériences.

> www.interclusters.fr



Le réseau **Bâti Environnement Espace Pro (BEEP)** a pour objectif de faciliter la mutation des pratiques de l'ensemble des professionnels de la construction et de l'aménagement face aux défis énergétiques et environnementaux. Créé en 2009 par l'ADEME, le réseau BEEP rassemble 23 centres de ressources (conseils régionaux, collectivités, fédérations professionnelles et diverses structures locales) dont les activités sont en totalité ou en partie dédiées à la qualité environnementale du bâtiment. Leur rôle est de permettre la mutualisation des savoirs et savoir-faire, l'accès à une information pertinente et reconnue ainsi qu'à des exemples et références avec objectivité, réactivité et proximité. Sa présence sur le terrain au plus près des acteurs du territoire, à travers ses centres de ressources, fait du réseau BEEP un outil indispensable pour la mobilisation et la formation des professionnels afin d'atteindre les objectifs ambitieux de performance énergétique et environnementale des bâtiments. L'ADEME anime le réseau BEEP et met à sa disposition un ensemble de moyens et d'outils de communication, internes et externes : portail Internet, extranet, plateformes collaboratives, base de données, etc. Aux 23 structures que le réseau BEEP réunit, il faut ajouter les ressources de deux organismes qui en assurent la gestion au même titre que l'ADEME : l'alliance HQE-GBC et le Collectif Effnergie.



Deux réseaux auxquels participent activement
Effnergie et l'Alliance HQE-GBC France

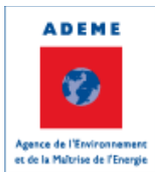


UN ÉVÉNEMENT SOUTENU ET FINANÇÉ PAR :



Lancé en janvier 2009 par les pouvoirs publics, le **Plan Bâtiment Durable**, présidé par l'avocat Philippe Pelletier, fédère un large réseau d'acteurs du bâtiment et de l'immobilier autour d'une mission commune : favoriser l'atteinte des objectifs d'efficacité énergétique et environnementale de ce secteur. Il assure la concertation permanente au sein de la filière et témoigne de la mobilisation continue des acteurs au plan national comme régional. Il est ainsi force de proposition auprès des pouvoirs publics. Le Plan Bâtiment Durable accompagne et soutient le réseau inter-clusters dans l'organisation du Congrès national du Bâtiment Durable (anciennement Universités d'été du réseau Inter-clusters) depuis sa première édition.

> www.planbatimentdurable.fr



L'**ADEME** participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Afin de permettre aux entreprises, collectivités locales, pouvoirs publics et grand public de progresser dans leur démarche environnementale, l'Agence met à leur disposition ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets et ce, notamment dans le domaine du bâtiment où son soutien financier se traduit par des actions concernant la mobilisation des professionnels ; des appels à projets ; le co-financement des plateformes territoriales de la rénovation énergétique de l'habitat et des points rénovation info services ; des accords de partenariat avec les acteurs majeurs du Bâtiment ; et la réalisation de nombreuses études sur la performance énergétique et environnementale du bâtiment.

> www.ademe.fr



La **Région Bourgogne-Franche-Comté** entend assumer toutes ses responsabilités dans la lutte contre le changement climatique et dans l'accompagnement de la transition écologique, dans le sillage des engagements de la COP21 puis de la COP22. D'abord par une stratégie volontariste en matière de politique de l'énergie et de gestion de la biodiversité, mais aussi par la promotion de mobilités plus propres et plus durables. Consommer moins d'énergie, notamment dans le secteur du logement s'inscrit comme une priorité forte de la Région. Ce sera l'objet du service public de l'efficacité énergétique, qui permettra d'accompagner tous ceux qui veulent réduire leur facture énergétique, en réalisant des travaux d'isolation de leur logement. Une région à énergie positive, créatrice de richesse et d'emplois, telle est l'ambition de la Région Bourgogne-Franche-Comté.

> www.bourgognefranche-comte.fr



Au sud de l'agglomération dijonnaise, **Chenôve** est, avec plus de 14 400 habitants, la 2^e ville et le 2^e pôle économique de Dijon Métropole. Dans le cadre du projet de territoire métropolitain, la Municipalité s'est engagée dans une dynamique de projets afin d'accroître son attractivité économique et résidentielle en valorisant son cadre de vie, son patrimoine et les services qu'elle offre à la population. Le quartier du Mail, grand ensemble des années 70, côtoie des quartiers résidentiels plus anciens, le bourg viticole et le plateau de Chenôve, espace naturel préservé de plus de 240 ha. Riche de cette diversité, la Municipalité cherche à associer les acteurs locaux, les chenevelières et les cheneveliers aux décisions les concernant dans une logique de co-construction des projets au service d'une ville durable et agréable à vivre.

LES PARTENAIRES ET SPONSORS

PARTENAIRES RÉGIONAUX

La 6ème édition du Congrès national du Bâtiment Durable bénéficie du soutien de la préfecture de Région Bourgogne-Franche-Comté, de la FFB Bourgogne-Franche-Comté, de la CAPEB Bourgogne-Franche-Comté, de la CMAI 21-58-71-89, de la CMAI 25-39-70-90, de l'ARDIE, de Franche-Comté Active – émergence et d'Energy Cities.

PARTENAIRES NATIONAUX



PARTENAIRES MÉDIAS



LES CONTACTS PRESSE

Contacts régionaux

Concernant le Congrès :

Jean AUVILLAIN

Pôle énergie Franche-Comté

03 84 22 95 25

jean.auvillain@pole-energie-franche-comte.fr

Concernant le Plan Bâtiment Durable régional :

Marie SOUVERBIE

Région Bourgogne-Franche-Comté

03 80 44 34 66

marie.souverbie@bourgognefranchecomte.fr

Hélène WOKOWSKI-PIERRE

Région Bourgogne-Franche-Comté

03 81 61 61 08

Helene.Wokowski@bourgognefranchecomte.fr

Contact national

Marie GRACIA

Plan Bâtiment Durable

01 40 81 92 09 – 06 65 08 75 39

marie.gracia@developpement-durable.gouv.fr

> ESPACE PRESSE

Retrouvez-y les communiqués ainsi que les éléments graphiques (affiche et logo)

<http://www.congresbatimentdurable.com/presse/>

www.congresbatimentdurable.com

#CBD2017