

# 3&4 FÉVRIER FORUM 2017 de L'ÉCO-CONSTRUCTION

Les  
RENCONTRES  
de  
**l'éco**  
construction

AU LYCÉE DU BLAVET  
GRETA BRETAGNE SUD  
NOMBREUX EXPOSANTS  
DÉMONSTRATIONS & CONFÉRENCES

## Matinée dédiée aux élu-es - Directeurs-trices des Services Techniques - Collectivités et Professionnels

03 février  
ouverture de  
9h30 à 17h30

9h30 > 10h15	Qu'est-ce qu'une démarche de projet « éco-construction » pour une collectivité > Mikael Laurent - Chargé de développement
10h15 > 10h35	Présentation d'un projet communal > Gisèle Guilbart – Maire de Quistinic
BRUDED	
10h40 > 11h	Politique de la Région pour le développement de l'usage des matériaux écologiques en Bretagne > Charlotte Bourguignat – Chargée de mission écomatériaux Région Bretagne
RÉGION BRETAGNE	
11h05 > 11h25	Comment favoriser les éco-matériaux dans la commande publique ? > Présentation d'un outil d'aide à la rédaction de CCTP (action collective du Plan Bâtiment Durable Breton)
11h30 > 11h50	Comment trouver un professionnel travaillant avec des éco-matériaux près de chez vous ? > Présentation de l'annuaire des professionnels travaillant avec des éco-matériaux pour la filière bâtiment en Bretagne (action collective du Plan Bâtiment Durable Breton)
RÉSEAU BRETON BRETON BÂTIMENT DURABLE	
11h50 > 12h10	Positivement Bois + Constructys : présentation de LIBNAM > Franck Robidou + Nicolas Le Duin
CONSTRUCTYS POSITIVEMENT BOIS	
12h10 > 12h30	Les isolants biosourcés dont le Béton de chanvre projeté par voie sèche > Marie Cargueray - PÔLE HABITAT ÉCOLOGIQUE + Laurent Goudet - Développement chanvre - concepteur technique bétons projeté par voie sèche
PÔLE HABITAT ÉCOLOGIQUE	
ABIBOIS	Public d'élus et techniciens : exemples concrets pour réponse aux enjeux des territoires avec la filière forêt bois > Hervé Boivin - ABIBOIS

LAINES DE BOIS

ARGILE

CHAUX CHANVRE PROJETÉ VOIE SÈCHE  
AIDES FISCALITÉ  
DOMOTIQUE  
RÉNOVATION

ENDUIT

ISOLATION PERFORMANTE

MATÉRIAUX BIO SOURCÉS

BIOFIB TRIO  
CHANVRE

COTON

DÉCORATIONS

FILIÈRE BOIS  
FINITIONS  
PATRIMOINE

OUATE DE CELLULOSE

ISOCELL  
CHAUX  
THERMIQUE

CONSTRUCTION

BÂTI  
LIN

# 3&4 FÉVRIER FORUM 2017 de L'ÉCO-CONSTRUCTION

Les  
RENCONTRES  
de  
**l'éco**  
construction

AU LYCÉE DU BLAVET  
GRETA BRETAGNE SUD  
NOMBREUX EXPOSANTS  
DÉMONSTRATIONS & CONFÉRENCES

## Après-midi dédiée aux Professionnels

03 février  
ouverture de  
9h30 à 17h30

13h30 > 13h50 ESPACE INFO ÉNERGIES CAPEB	Informations auprès des professionnels sur les aides financières mobilisables par les particuliers (devis, taux de TVA...) > Maxime Le Gren – Animateur EIE + Philippe Le Ray - Fiscaliste CAPEB 56	
13h50 > 14h10 AVISE	Ventilation et contrôle des débits > Danielle Kerbrat - AVISE	
14h15 > 14h35 LYCÉE JB COLBERT	La performance énergétique > Jean Joseph Oliviero - Enseignant du Lycée Colbert et formateur GRETA BRETAGNE SUD	
14h40 > 15h 15h05 > 15h25 PÔLE HABITAT ÉCOLOGIQUE	Les isolants biosourcés dont le Béton de chanvre projeté par voie sèche > Marie Cargueray + Laurent Goudet - Développement chanvre - concepteur technique bétons projeté par voie sèche  Les enduits de finitions argile, chaux, terre + finitions fines décoratives matériaux biosourcés > Marie Cargueray + Jacky Binet- ALGOPAINT + AKTERRE	
15h30 > 15h50 ELECTROMAGNETIQUE.COM RÉGION BRETAGNE	Les ondes électro magnétique dans le bâti > Alain Richard - ELECTROMAGNÉTIQUE.COM	Politique de la Région pour le développement de l'usage des matériaux écologiques en Bretagne > Charlotte Bourguignat – Chargée de mission écomatériaux Région Bretagne
15h50 > 16h10 ABIBOIS CAPEB	Outils de valorisation des métiers de la construction bois > Hervé Boivin - ABIBOIS	La Baubiologie : c'est quoi ? > Mathilde de Mattéis - CAPEB
16h15 > 16h35 APOTHEME/GEOTHERMIX/ SEECHICOINE	La Géothermie : principe de fonctionnement et avantage > Mathieu Cousin - GÉOTHERMIX	Rénovation du bâti ancien, solutions techniques adaptées au bâti pierre > Gregory Colson - Jean-Bernard Clorec - APOTHEME
16h40 > 17h00 RÉSEAU BRETON BRETON BÂTIMENT DURABLE	Comment favoriser les éco-matériaux dans la commande publique ? > Présentation d'un outil d'aide à la rédaction de CCTP (action collective du Plan Bâtiment Durable Breton) + participation Mathilde de Mattéis - CAPEB	

# 3&4 FÉVRIER FORUM 2017 de L'ÉCO-CONSTRUCTION

## Les RENCONTRES de l'éco construction

AU LYCÉE DU BLAVET  
GRETA BRETAGNE SUD  
NOMBREUX EXPOSANTS  
DÉMONSTRATIONS & CONFÉRENCES

Journée tout public

04 février  
ouverture de  
09h30 à 17h30

10h30 > 10h50  11h20 > 11h40  PÔLE HABITAT ÉCOLOGIQUE	Les isolants biosourcés dont le Béton de chanvre projeté par voie sèche > Marie Cargueray + Laurent Goudet - Développement chanvre - concepteur technique bétons projeté par voie sèche	10h30 > 10h50 CAPEB	Mini conférences « techniques » : Ventilation et contrôle des débits > Mathilde de Matteis - CAPEB
		10h50 > 11h20	Les ondes électro magnétique dans le bâti > Alain Richard - ELECTROMAGNÉTIQUE.COM
	Les enduits de finitions argile, chaux, terre + finitions fines décoratives matériaux biosourcés > Marie Cargueray + ALGOPAINT + AKTERRE	11h20 > 11h40  SEECHICOINE GEOTHERMIX	La Géothermie : principe de fonctionnement et avantage > Mathieu Cousin - GÉOTHERMIX
		11h40 > 12h	La Baubiologie : c'est quoi ? > Mathilde de Matteis - CAPEB
14h00 > 14h20  APOTHEME ELECTROMAGNETIQUE.COM CAPEB	Rénovation du bâti ancien, solutions techniques adaptées au bâti pierre > Gregory Colson - Jean-Bernard Cloerec - APOTHEME	Les ondes électro magnétique dans le bâti > Alain Richard - ELECTROMAGNÉTIQUE.COM	La Baubiologie : c'est quoi ? > Mathilde de Matteis - CAPEB
14h20 > 14h40  ESPACE INFO ÉNERGIES	Informations auprès des particuliers sur les aides financières mobilisables par les particuliers (devis, taux de TVA...) > Maxime Le Gren – Animateur EIE		
14h45 > 15h05  PÔLE HABITAT ÉCOLOGIQUE	Les enduits de finitions argile, chaux, terre + finitions fines décoratives matériaux biosourcés > Marie Cargueray + ALGOPAINT + AKTERRE		
15h10 > 16h00	Mini conférences « savoir-faire » : Programmation complémentaire à venir		

# Plan espaces et circuit\*

\* des modifications restent susceptibles d'être apportées

Espace Isolation - Rénovation

Espace Gros Oeuvre

Démonstrations  
Isocell  
Développement Chanvre  
LCG/AKTA  
Lycée du Blavet

seechicoine - Géothermix - Sarl MZ Groupe  
France - BioFib/CAVAC Biomatériaux - JHS  
Isolation - Electromagnétique.com

Artisan Chaumier Lucas - Champagne Charpente

Apothème

Creadecor - Carrelage Giraud - Artiservices -

Steico France - AUTONHOME/Canzillon Couverture/Le Galles Maçonnerie - ABIBOIS

Espace performance énergétique

Espace finitions

Espace Bois -Charpente

Démonstrations  
Algopaint  
Akterre  
Keim

Démonstrations  
AVISE

Arrivée rue M Ravel



Espace stands partenaires 1

Fédération Française du Bâtiment 56  
CAPEB  
Greta Bretagne Sud - Lycée du Blavet  
Espace Infos Energies - Pays de Pontivy  
Chambre de Métiers et de l'Artisanat

Espace stands partenaires 2

BRUDED  
Réseau Breton Bâtiment Durable  
Pôle Habitat Écologique  
Constructys

Accueil

Arrivée

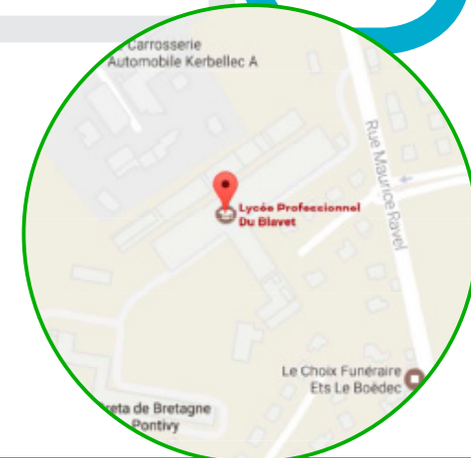
Espace logistique GRETA

Salle des conférences 1

Salle des conférences 2

Salle des conférences 3

Espace partenaires Privé



Lycée Professionnel du Blavet

Attention arrivée/ accueil /stationnement rue Ravel