



ÉCOCONSTRUCTION

AU-DELÀ DES LABELS
QUELS USAGES POUR UN
BÂTIMENT ÉCOCONSTRUIT ?

20.02.18
11:30 - 14:00

CNIDEP
4 Rue de la Vologne
à Laxou



20.02.18



Centre National d'Innovation
pour le Développement durable
et l'Environnement
dans les Petites entreprises



Chambre de Métiers
et de l'Artisanat
Meurthe-et-Moselle



11:30

BRUNCH "AU-DELÀ DES LABELS : QUELS USAGES POUR UN BÂTIMENT ÉCOCONSTRUIT ?"

CNIDEP, 4 RUE DE LA VOLOGNE À LAXOU

Vous serez accueillis par Jean-Paul DAUL, Président de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Meurthe-et-Moselle.

Labellisé par le programme Lorraine Université d'Excellence, ce rendez-vous gourmand a été construit avec la Direction de la Formation, de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle (DFOIP) et notamment, le Service Universitaire d'Ingénierie et d'Innovation Pédagogique (SU2IP), lieu d'innovation et de formations de l'Université de Lorraine.

Confort et santé des usagers, préservation des ressources, lutte contre le réchauffement climatique, réduction des déchets... Depuis de nombreuses années, un "verdissement" des pratiques et de la réglementation concourt à valoriser les initiatives pour améliorer la qualité de vie et optimiser les performances énergétiques. L'intégration de l'habitat dans son milieu naturel est également un critère de plus en plus prégnant.

Les acteurs du bâtiment n'échappent pas à cette prise de conscience et connaissent des évolutions considérables, en particulier avec une mise en œuvre significative des principes et des techniques d'écoconstruction.

Ces dernières, qu'elles constituent de véritables innovations ou soient des redécouvertes de savoir-faire traditionnels, modifient sensiblement la façon dont le secteur fonctionne. La formation des acteurs, mais également tout le champ normatif sont impactés.

Mots-clés du Brunch : architecture, développement, écoconstruction, durable, environnement, énergie, isolation, bâtiment, matériaux, impact, écologie, optimisation, performances, label, climat, vert, rénovation, réglementation, espace, dynamique, construction, ressources, éco-industries, certification, terrain.

Temps fort proposé par l'Université de Lorraine, le Brunch est programmé pendant la pause déjeuner et permet d'échanger, en petits groupes, avec des experts scientifiques, socio-économiques, artistiques et sociétaux. Une occasion privilégiée de se restaurer en croisant les points de vue et en partageant les savoirs.



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

NOUS CONTACTER OU VOUS INSCRIRE :
lebrunch-contact@univ-lorraine.fr

20.02.18 BRUNCH ÉCO-CONSTRUCTION : AU-DELÀ DES LABELS, QUELS USAGES ?



- 11:30 - 11:45** Accueil et émergement
- 11:45 - 12:15** Mot de bienvenue par Jean-Paul DAUL, Président de la CMA 54, et apéritif
- 12:15 - 12:30** Visite du bâtiment
- 12:30 - 13:30** Table ronde, échanges et restauration
- 13:30 - 14:00** Conclusions et discussions libres autour d'un café gourmand

JÉRÔME ÉMONOT, animateur du Brunch, est sous-directeur des Partenariats de l'Université de Lorraine, docteur en mécanique des fluides et spécialiste du transfert de technologie et de l'innovation collaborative.



UNIVERSITÉ DE LORRAINE

PHILIPPE MUCCHIELLI, notre hôte, est directeur du CNIDEP et chargé de la coordination et de la supervision des projets réalisés par les membres du CNIDEP, de la conception de nouveaux projets, de la recherche de financements et de la représentation de la Chambre de Métiers et de l'Artisanat dans les réunions consacrées à l'environnement.



FRANCIS SIGRIST, dirige un cabinet de webmarketing et techniques de commercialisation. Il a étudié les arts martiaux, s'est intéressé à l'énergétique et aux philosophies orientales. Fort de ses deux cultures, il intervient en entreprise pour conseiller et animer des stages dans le domaine de la qualité de vie au travail, la gestion du stress et des émotions, le Feng Shui, l'énergie des couleurs.



OAKI
Bons être et santé
Énergie vitale
Feng Shui



MARIE-ODILE GÉRARDIN, de la société GÉRARDIN Connecteur d'énergies, Présidente de la Chambre Syndicale des Installateurs Électriciens de Meurthe-et-Moselle et membre de la Fédération Départementale du BTP de Meurthe-et-Moselle (FFB).

MOHAMMED EL GANAOU, est Professeur des Universités, affecté à l'IUT Henri Poincaré de Longwy depuis 2010 où il a créé une antenne de recherche en matériaux et énergie renforçant à la fois la présence transfrontalière du LERMAB et complétant le paysage de recherche existant (CRAN, GREEN, 2L2S) sur cette composante transfrontalière.



UNIVERSITÉ DE LORRAINE



PRODUCTION AUDIOVISUELLE PAR LA DIRECTION DU NUMÉRIQUE DE L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE

