

20.02.2018 Brunch Écoconstruction

Au delà des labels, quels usages ?

Au CNIDEP, Laxou

- 11:30 - 11:45** Accueil et émargement
- 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.



Philippe MUCCHIELLI, 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.



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.



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).



Notre hôte :

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

Construit avec :

Le Service Universitaire d'Ingénierie et d'Innovation Pédagogique (SU2IP), lieu de formations et de réflexions de l'Université de Lorraine.

Mots clés : 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.

Réalisation audiovisuelle par la Direction du Numérique de l'Université de Lorraine

