

La construction durable

Standards, recyclage et stockage de l'énergie

Jeudi 3 novembre 2016

17 – 19 h

blueFACTORY, Halle Bleue
Passage du Cardinal 1
1700 Fribourg

Secrétariat

p.a. Chambre de commerce et d'industrie Fribourg
Rte du Jura 37B, Case postale 304, 1701 Fribourg
www.cees.ch — info@cees.ch
Tél – 026 347 12 38 — Fax – 026 347 12 39



Conférence Organisée
par les Commissions
Environnement et Energie

Thème

On entend souvent l'expression bâtiment durable, mais qu'est-ce que cela veut vraiment dire ? Sous ce thème vague et souvent méconnu, les commissions Energie et Environnement du CEES vous proposent une série de conférences sur le sujet. Elles seront présentées par trois spécialistes qui vous détailleront les aspects suivants :

Standards

Tout d'abord les normes et les standards de la construction durables à utiliser seront présentées. Ceci permettra de sélectionner des produits adéquats, de fixer des exigences au responsable du projet et finalement de suivre la réalisation en tenant compte des critères qui ont été précédemment définis. La présentation intégrera la vision pour la construction durable de demain.

Recyclage

Lors de chaque transformation se pose le problème du tri des matériaux et de son coût. Avec près de 10 millions de tonnes par an, les déchets de chantier minéraux représentent, et de loin, la plus grande masse de déchets en Suisse. Il existe une réglementation qui fixe les exigences écologiques pour la valorisation des déchets de chantier. Grâce à la qualité des matériaux, l'acceptation des produits recyclés est renforcée et des débouchés peuvent être trouvés sur le marché.

Le stockage de l'énergie dans les bâtiments

La nature stocke naturellement de l'énergie par exemple avec la biomasse « neuve » (non fossile), le cycle climatique de la Terre (pluie, neige...), les marées... A notre niveau, ce thème reste un problème crucial et grâce auquel, si solutionné, notre consommation des ressources s'en trouverait grandement modifiée.

Programme

17 h Accueil par Philippe Jemmely, directeur de blueFACTORY

17 h 05 **M. Conrad Lutz**
Normes, standards et vision de la construction durables

17 h 30 **M. Jean-Daniel Wicht**
Le recyclage des matériaux de construction

17 h 55 **M. Charles Weinmann**
Le stockage de l'énergie dans les bâtiments

18 h 20 **Questions & Réponses**

18 h 30 **Apéritif**

Coûts

Membres CEES / Invitation personnelle
CHF 0.-

Non membres CEES
CHF 20.-

Conférenciers



Conrad Lutz

Directeur du bureau Lutz Architectes et Prof. à la HES-SO

Après une formation de dessinateur en bâtiment, il travaille de 1974 à 1975 dans le bureau de Vincent Mangeat à Nyon. Il poursuit ensuite sa formation à l'école d'architecture de Fribourg, où il obtient son diplôme en 1978. Il crée son propre bureau d'architecture en association, Schafer et Lutz à Fribourg et fonde Lutz architectes en 1996. A travers ses réalisations et son engagement, Conrad Lutz est devenu une référence dans la construction durable au niveau national.

www.lutz-architectes.ch



Jean-Daniel Wicht

Directeur de la Fédération Fribourgeoise des Entrepreneurs

Actif dans la construction depuis 1978, il a conduit des travaux de génie civil de tout genre dans une entreprise de construction fribourgeoise. En 1999, il relève le défi de restructurer et conduire la Fédération Fribourgeoise des Entrepreneurs, association qu'il dirige actuellement. Parallèlement à ses activités professionnelles, M. Wicht est député au Grand Conseil fribourgeois et siège au Conseil de l'agglomération de Fribourg depuis 2008.

www.ffe-fbv.ch



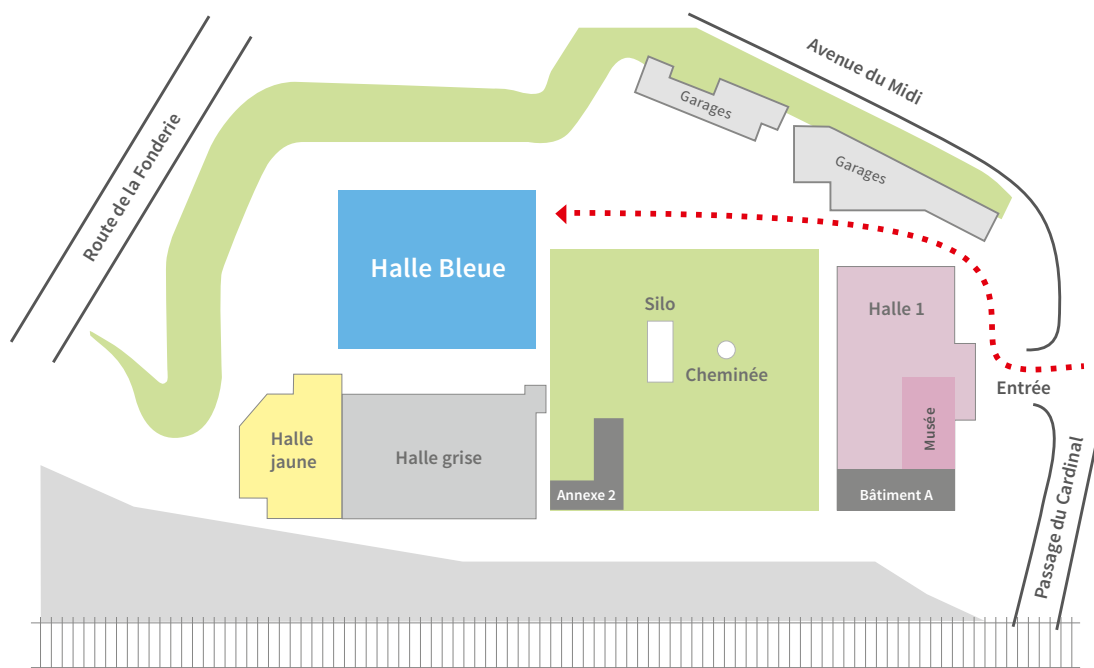
Charles Weinmann

Président Honoraire de Weinmann Energies SA

Licence ès sciences mathématiques, diplôme de physicien, thèse de doctorat ès sciences. Création en 1980 du bureau d'ingénieurs-conseils Weinmann-Energies SA à Echallens, actuellement 75 collaborateurs. Président honoraire depuis 2012. Chef du domaine «installations du bâtiment et éclairage» du programme d'impulsions RAVEL (1989-1996). Responsable du secteur «Service, arts et métiers» d'Energie 2000. Responsable pour la Suisse romande de l'AEnEc (2001-2012). Membre d'honneur de la SIA, président de la commission 2031 Certificat énergétique des bâtiments.

www.weinmann-energies.ch

Plan d'accès



Remerciements



Nous remercions par avance **SINEF SA** pour sa prise en charge de l'apéritif qui suivra cette manifestation.

www.sinef.ch

Prochaines manifestations du CEES

N'hésitez pas à consulter notre site Internet pour connaître les prochaines manifestations du Club Environnement, Energie, Sécurité:

www.cees.ch

Organisation

Les personnes intéressées sont priées de **s'inscrire en ligne** sur notre site www.cees.ch jusqu'au **28 octobre 2016**

Le nombre de places est limité à 60

[CLIQUEZ ICI](#)

Pour vous inscrire directement