



Conférence 2017

La Construction préfabriquée La paille et le bois de hêtre régional

Bauen mit Fertigbauteilen Stroh und regionales Buchenholz

31 mars 2017

COEBA
DAVE LEFÈVRE ET ASSOCIÉS
ARCHITECTURE, URBANISME & DESIGN

OAI

ORDRE DES ARCHITECTES
ET DES INGÉNIEURS-CONSEILS



neo**build**

La Construction préfabriquée

La paille et le bois de hêtre régional

La construction en éléments préfabriqués moyennant des matériaux biosourcés régionaux. La paille et le bois de hêtre - les risques et les chances de ces matériaux de construction et leur potentiel de réduction du bilan carbone

Deux projets en cours d'exécution conçus par l'atelier d'architecture COEBA.

Nouvelle maison relais de Angelsberg.
Annexe de l'école fondamentale de Heffingen.

Les forêts du Grand-Duché de Luxembourg et l'exploitation régionale.

La vision du futur par rapport à l'assainissement énergétique des bâtiments d'habitations collectifs

Informations utiles

DATE

Vendredi 31 mars 2017 de 13h30 à 16h30

FRAIS DE PARTICIPATION

Pris en charge par l'organisation

LIEU

Verainshaus Schoos
Rue de Schoos
L-7475 Schoos / Luxembourg

PUBLIC-CIBLE

Architectes, Ingénieurs, Entreprises, Maîtrise d'ouvrage, Promoteurs, Communes, Maîtres d'oeuvres, Administrations, Grand public

NOMBRE DE PLACES DISPONIBLES

250 places

LANGUE

Français / Allemand (traduction simultanée)

Bauen mit Fertigbauteilen

Stroh und regionales Buchenholz

Bauen mit Fertigbauteilen aus regionalem Buchenholz und Stroh. Vor-, und Nachteile sowie deren Potenzial zur Reduktion der Co2 Emmissionen.

Kindertagesstätte in Angelsberg
Grundschule in Heffingen
Coeba architekten

Holz aus Luxemburg – Ein wertvoller Rohstoff

Die energetische Sanierung von Mehrfamilienwohnhäusern mit nachwachsenden Baumaterialien.

Nützliche Informationen

DATUM

Freitag 31. März 2017 von 13:30 bis 16:30 Uhr

BETEILIGUNGSKOSTEN

Kostenübernahme durch Veranstalter

TAGUNGSORT

Verainshaus Schoos
Rue de Schoos
L-7475 Schoos / Luxembourg

ZIELGRUPPE

Architekten, Ingenieure, Bauunternehmer, Projektmanagement, Entwickler, Gemeinden, Verwaltungen, alle weiteren Interessierten

ANZAHL DER VERFÜGBAREN PLÄTZE

250

LANGUE

Französisch / Deutsch

Au programme

13h30 - Accueil

.....

14h00 - Introduction

.....

14h05 - La commune de Fischbach dans le contexte du développement durable

> Marianne Brosius-Kolber / Bourgmestre de la commune de Fischbach

.....

**14h15 - Le bois de hêtre, construire au lieu de brûler !
De la forêt communale vers une nouvelle école communale**

> Jacques Krecké / Echevin de la commune de Heffingen

.....

**14h25 - La construction régionale.
La paille et le bois de hêtre dans la construction préfabriquée.**

> Dave Lefèvre / Coeba architectes

.....

**14h45 - Construire avec la paille, exemples réalisés
Bilan écologique de bâtiments à isolation thermique en paille
La France, précurseur européen des constructeurs de paille**

> Benedikt Kaesberg

> Melliva Manas / Réseau français de la construction paille

.....

**15h25 - Construire avec des matériaux biosourcés dans le
contexte contemporain, chances et risques.**

> Tobias Götz / Pirmin Jung

.....

**15h45 - Le bois luxembourgeois
Une matière première précieuse**

> Jean-Pierre AREND / Administration de la Nature et des Forêts

.....

**15h55 - Aspects constructifs d'éléments préfabriqués en matériaux
biosourcés**

> Christian Henz / Holzbau Henz

.....

**16h05 - Retour d'expérience de Neobuild pour la construction
paille et présentation du projet E=0**

> Dave Lefèvre / Coeba

> Francis Schwall / Neobuild

.....

16h15 - Séance de questions

.....

16h30 - Drink + présentation des éléments de Holzbau Henz

Programm

13h30 - Empfang

.....

14h00 - Begrüssung

.....

14h05 - Die Gemeinde Fischbach im Kontext der nachhaltigen Entwicklung

> Marianne Brosius-Kolber / Bürgermeister der Gemeinde Fischbach

.....

**14h15 - Buchenholz. Verbauen statt verbrennen !
Der kurze Weg vom Gemeindewald zur Gemeindeschule**

> Jacques Krecké / Schöffe der Gemeinde Heffingen

.....

14h25 - Regionales Bauen – Stroh und Buchenholz im Fertigteilbau

> Dave Lefèvre / Coeba architectes

.....

**14h45 - Bauen mit Stroh - beispielhafte Bauprojekte
Ökobilanzielle Qualitäten strohgedämmter Gebäude
Frankreich - das Land mit der europaweit erfolgreichsten
Strohbauszene**

> Benedikt Kaesberg

> Melliwa Manas / Réseau français de la construction paille

.....

15h25 - Bauen mit natürlichen Baustoffen im zeitgenössischen Kontext – Chancen und Risiken

> Tobias Götz / Pirmin Jung

.....

15h45 - Holz aus Luxemburg – Ein wertvoller Rohstoff

> Jean-Pierre AREND / Administration de la nature et des forêts

.....

15h55 - Konstruktive Aspekte der elementierten Bauweise mit natürlichen Baustoffen

> Christian Henz / Holzbau Henz

.....

16h05 - Feedback von Neobuild

Das Projekt E=0

> Dave Lefèvre / Coeba

> Francis Schwall / Neobuild

.....

16h15 - Diskussionsrunde

.....

16h30 - Umtrunk + Ausstellung eines Fertigteiles von Holzbau Henz

INSCRIPTION A LA CONFERENCE

La construction préfabriquée La paille et le bois de hêtre régional

Bauen mit Fertigbauteilen Stroh und regionales Buchenholz

Le nombre de places disponibles étant limité, nous vous invitons à **vous inscrire, très simplement**, sur le **site internet** de Neobuild, rubrique **events**.

Pour toute information, vous pouvez également nous joindre au (+352) 26 59 56 700

Registrierung : www.neobuild.lu/evenements

Avec le soutien de / Mit der Unterstützung :

LUXEMBOURG
INSTITUTE
OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY



Partenariat de / Die Partner :

Pirmin Jung Ingenieure



Gemeng Fëschbech
Commune de Fischbach



Gemeng Hiefenech
Commune de Heffingen



le gouvernement
du grand-duché de luxembourg
Administration de la nature et des forêts

