

FORMATION

CONSTRUCTION PAILLE ET CHANVRE

Interreg

France-Wallonie-Vlaanderen



UNION EUROPÉENNE
EUROPESE UNIE

Bâti C²



© Paille-Tech



© Isohemp



Gent-Sint-Pieters
Arrêt de bus - Sint-Denijslaan



12 mars 2020
Départ bus 8u15



batic2.eu/fr/evenements
wim@basbouwen.be

En collaboration avec Acasus Academy et les partenaires suivants:



EFRO
EUROPEES FONDS
VOOR REGIONALE
ONTWIKKELING



* Avec le soutien du Fonds européen de développement régional.

08u15 Accueil

Nous partons à 8h30 en car de la gare de Gand-Saint-Pierre.

10u15 Visite de Paille-Tech

Paille-Tech produit des éléments préfabriqués en paille pour le secteur de la construction. Nous visitons son usine et une de ses réalisations.



13u00 Lunch - Un repas sandwich est proposé dans l'après-midi.

13u30 Visite d'Isohemp

En tant que plus grand producteur belge de blocs de chaux-chanvre, Isohemp veut répondre aux défis techniques et écologiques auxquels le secteur de la construction est confronté. Après un accueil chaleureux, nous visitons l'usine et obtenons des explications sur les différentes applications de leur produit.



18u00 Retour à la gare de Gand-Saint-Pierre.

INTÉRESSÉ?

Inscrivez-vous via ce lien: batic2.eu/fr/evenements/formation-construction-paille-et-chanvre

*La participation est gratuite, mais l'inscription est obligatoire. Inscriptions jusqu'au 7 mars 2020.

*Attention, évènement largement néerlandais.

En Partenariat avec / In samenwerking met



Des Hommes, des Idées, un Futur



CCI GRAND EST



CLUSTER
ECO
CONSTRUCTION



ACCÉLÉRATEUR
DE L'ÉCO-TRANSITION

Avec le soutien financier de / Met de financiële steun van:



UNION EUROPÉENNE
EUROPEE UNIE



Wallonie



Région
Hauts-de-France



Grand Est
ALSACE CHAMPAGNE-ARDENNE LORRAINE



ARDENNES
Conseil Départemental



EFRO
EUROPEES FONDS
VOOR REGIONALE
ONTWIKKELING

west-vlaanderen
de gedreven provincie



POM



acasus
duurzaam wonen, bouwen en renoveren

* Met steun van het Europees fonds voor Regionale Ontwikkeling

* Avec le soutien du Fonds européen de développement régional