



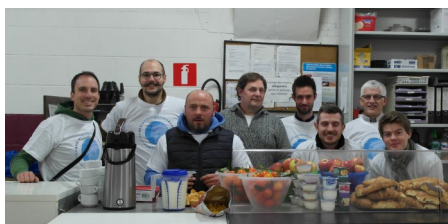
## GÉNÉRALITÉS

Événement à ne pas manquer : Handi Stars Basket samedi 5 mai 2018



## ACTIONS

- Plusieurs membres de l'équipe ont participé à l'opération Thermos avec la fondation BESIX le jeudi 1er mars 2018.



- Mardi 20 mars 2018, l'Atelier de l'Avenir a été mis à l'honneur. Nous avons reçu l'Awards des "Ambassadeurs Made Different Digital Wallonia 2018" dans la catégorie "Digital Factory". Vidéo : <https://youtu.be/zhieLkbhcgU>
- Une visite du chantier CUESMES sera organisée jeudi 17 mai en collaboration avec Ligne Bois. Davantage d'informations arriveront dans les prochains jours.

## CIMEDE 2

Le début du premier trimestre 2018 a surtout été focalisé sur la réalisation de prototypes sur une petite structure 3D reprenant des éléments de planchers, des caissons de murs extérieurs, un bardage amovible et le test de création/mouvement d'une baie dans une façade.

La nouvelle orientation est plus simple, permet de résoudre des détails constructifs et aussi d'envisager une plus grande liberté pour la distribution des techniques spéciales.

D'un point de vue technique, de plus « petits » prototypes ont été réalisés sur les modules RF et les finitions intérieures, ainsi que des essais de stabilité réalisés au CSTC sur des assemblages. Les avancées sur les développements informatiques en partant des plans de l'architecte et la cimedification ont aussi été abordés durant ce trimestre.

CHANTIERS DU 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE 2018

## Ecole Saint-Pierre à Alleur

**Maître d'ouvrage :** Comité scolaire des écoles interparoissiales Ans-Alleur-Loncin

**Architecture :** AM Collin + ACDC

**Entreprise générale :** Wust

## Informations :

- Extension comportant 5 classes
- Construction sur site réalisée durant les congés scolaires pour minimiser l'impact des travaux

## EKLA à Molenbeek-Saint-Jean

**Maître d'ouvrage :** Re-Vive

**Maître d'ouvrage délégué :** Atelier Broos

**Architecture :** B2AI

**Entreprise générale :** Besix

## Informations :

- Tour de 20 étages
- Squelette en béton enrobé de caissons bois isolés préfabriqués
- Châssis posés en atelier
- Système de façade à ossature bois répondant aux prescriptions de sécurité incendie
- Environ 9000 m<sup>2</sup> d'éléments préfabriqués
- À ce jour, les 16 premiers étages sont posés

## Cuesmes

**Maître d'ouvrage :** Immobilière sociale Toit & Moi

**Architecture :** Baneton Garino

**Entreprise générale :** CBD

## Informations :

- Rénovation énergétique de 119 logements sociaux
- 493 caisson standardisés

