

# BIM BANG EVENT

8 > 10 MARS  
**2017**

FRANCE  
LYON-EUREXPO

## BIM DÉCATHLON 2017 ÉVEILLEZ LE BIM MANAGER QUI EST EN VOUS !

PARTICIPEZ AU BIM DECATHLON  
ET TESTEZ VOTRE CAPACITÉ  
À MENER UN PROJET EN BIM

> 3 jours - 100 heures de challenge  
pour produire le meilleur scénario  
de rénovation d'un bâtiment réel  
en mobilisant les outils et  
méthodes du BIM.

Co-organisé par



**INSCRIVEZ VOTRE ÉQUIPE  
DÈS MAINTENANT SUR  
[www.bepositive-events.com](http://www.bepositive-events.com)**

Un événement au sein du salon

**le salon**  
ENR & Territoires  
Energies dans le bâtiment  
Bâtiment & Aménagement  
**BePOSITIVE**

Plus d'infos & contact : ASTUS CONSTRUCTION  
Tél. +33 (0)4 74 95 98 34 - [c.quaglino@astus-construction.fr](mailto:c.quaglino@astus-construction.fr)

**PARTICIPEZ AU BIM DÉCATHLON ET EXPÉRIMENTEZ VOTRE SAVOIR-FAIRE EN CONDITION RÉELLE !**

### PRINCIPE :

- > Constituez votre équipe pluridisciplinaire (4 étudiants et 1 BIM Superviseur) pour **scénariser la réhabilitation d'un ouvrage** adaptée aux nouveaux usages numériques
- > Relevez le défi de répondre à **un vrai cahier des charges BIM**
- > Mettez-vous en **situation réelle** pour collaborer autour d'outils numériques en BIM puissant
- > Laissez libre cours à votre **créativité architecturale et technique**



BIM Team, lauréat du BIM Décathlon 2015

### LE CHALLENGE BIM EN 3 TEMPS :

#### 1. Constitution et pré-sélection des équipes

Plusieurs mois pour produire l'un des 6 meilleurs protocoles BIM

#### 2. Modélisation d'un projet de réhabilitation en BIM

**100 heures de production** au cœur du BIM BANG EVENT

#### 3. Présentation devant un jury d'experts

20 minutes pour défendre votre projet et devenir le **lauréat du BIM Décathlon**

### VOUS ÊTES ÉTUDIANTS EN :



> Architecture



> Design



> Ingénierie conception technique



> Informatique



> Economie de la construction



> Urbanisme

> **INSCRIVEZ-VOUS DÈS MAINTENANT !**

### 10 CRITÈRES DE SÉLECTION :

1. Qualité architecturale de la rénovation
2. Faisabilité économique
3. Qualité technique et du design industriel
4. Qualité environnementale
5. Progrès de la performance énergétique
6. Caractère interopérable des supports numériques
7. Qualité esthétique du rendu
8. Qualité des lots techniques
9. Qualité des supports documentaires générés
10. Diversité des usages de la maquette numérique

**Composez dès maintenant votre équipe pluridisciplinaire et produisez votre protocole BIM.**

**DATE LIMITE DE DÉPÔT DE DOSSIER : 2 DÉCEMBRE 2016**

Conditions de participation et inscriptions sur <http://www.bepositive-events.com/bim-decathlon>

Retrouvez le BIM Décathlon sur Facebook : « [BIM Décathlon 2017](#) »