

# Le processus BIM, aujourd'hui : quelle place dans les entreprises et dans les unités d'enseignement?

Mercredi 14 novembre 2018

Hôtel de Région Occitanie



académie  
Toulouse





## Prime aux candidats formés aux outils numériques

« Les salaires à l'embauche peuvent être élevés : certaines des **fourchettes de rémunération** de notre étude sont en hausse par rapport à l'an passé, mais elles restent larges. » On ne saurait ainsi, pour autant, parler d'une explosion des salaires à l'embauche. « Les candidats maîtrisant les **outils numériques** tirent en tout cas leur épingle du jeu sur ce registre et peuvent espérer, à diplôme équivalent par rapport à un autre candidat, un **saire plus élevé d'environ 10 %**. » A la faveur des perspectives offertes par le **Grand Paris et les Jeux olympiques de Paris de 2014**, cette situation favorable pour les jeunes professionnels du secteur est appelée à perdurer.

Article du Moniteur du 27 septembre 2018.

# Déroulé de la journée

## ➤ Introduction

- ❑ Jean-Michel SCHMITT, IGEN STI en charge de la filière du génie-civil

## ➤ Présentation des deux grands témoins

- ❑ Patrick BET, IEN ET/EG honoraire

- ❑ Rémi VISIERE, Directeur Recherche Développement & Innovation, GA Smart Building

## ➤ Présentation du campus des métiers et des qualifications du BTP et des usages du numérique

- ❑ Benjamin PAUL, président du campus et proviseur du LPO Le Garros - Auch

- ❑ Franck GUILLAMOT, directeur opérationnel du campus

# Déroulé de la journée

## ➤ Table ronde

Quelle est la place du numérique et notamment du processus BIM dans les emplois du BTP, aujourd'hui? Quelles sont les compétences recherchées pour un bachelier professionnel, un technicien supérieur, un ingénieur?

**Pierre BONNARD, architecte**

**Julien CHAPPAZ, FRTP**

**Sophie DULAC, FFB**

**Emmanuel GLOUMEAU, CINOV**

**David MORALES, CAPEB 31**

**Animateur : Benjamin PAUL, proviseur du LPO LE GARROS**

## *Visite du showroom et ateliers*

# Déroulé de la journée

## ➤ Exposés

Comment sont développées les compétences autour du processus BIM, dans les lycées et les organismes de formation?

- ❑ Nadia ESTANG, professeure au lycée Charles de Gaulle - Muret
- ❑ Jean-Philippe GAVET, professeur au lycée Louis Vicat - Souillac
  - ❑ Stéphane RIVOLA, DDF du LPO Le Garros - Auch
  - ❑ Guy LOT, professeur au LPO Le Garros - Auch
  - ❑ Gérard DAT, DDF du LP Sixte-Vignon - Aureilhan
- ❑ Philippe COUSTEL, directeur du centre AFPA Palays - Toulouse
- ❑ Ludovic THERAIN, responsable pédagogique du CFA BTP Pierre-Paul RIQUET - Toulouse

**Animateur : Franck GUILLAMOT, DOP du Campus**

# Déroulé de la journée

## ➤ Table ronde

Et à l'université?

**Philippe MASSON**, professeur à l'INSA Toulouse

**Gilles BOUCHER**, directeur adjoint de l'ENSA Toulouse

**Franck CASSAGNABERES**, professeur à l'IUT GC Toulouse

**Jean-François CUBAYNES**, enseignant-chercheur du LMDC Toulouse

**Animateurs : Stéphane RIVOLA, DDF du LPO LE GARROS, Franck GUILLAMOT, DOP du campus**

## ➤ Synthèse par les deux grands témoins

## ➤ Conclusion

**Eric SZMATA, DAFPIC de l'académie de TOULOUSE**