

Communiqué de Presse



BulldozAIR s'associe à Microsoft :
la transition des métiers de terrain vers le numérique

14^{ème} édition d'Apéro Chantier Innovation
Co-organisé par BulldozAIR et Microsoft

A eu lieu le mercredi 6 mai 2015

La 14^{ème} édition d'Apéro Chantier Innovation c'est l'association de grands groupes et d'une startup : **BulldozAIR**.

Près de 250 professionnels du BTP, de l'immobilier, de l'énergie et de la maintenance étaient présents à l'évènement. En 48h, les inscriptions étaient closes. La soirée innovation a débuté par une présentation de chacun des partenaires de l'évènement :

Microsoft a présenté Windows 10 et ses différentes fonctionnalités adaptées aux métiers de terrain.

Intel a présenté ses caméras 3D, sa technologie RealSense et ses lunettes connectées.

Suivie d'une table ronde dédiée à l'innovation numérique dans le BTP, l'immobilier, l'énergie et la maintenance sur le thème :

Comment le numérique change les méthodes de travail du BTP et de l'énergie ?

3 enjeux (le BIM : de la conception jusqu'au chantier, la réalité augmentée et l'impression 3D) ont été développés par les experts du secteur autour d'une table ronde :

- Thomas Le Diouren, Dirigeant d'**IMPULSE LABS**, Accélérateur de startups dédié à la construction et à l'énergie
- Jérôme Mat, Directeur du Plan **Transition Numérique du Bâtiment**
- Trino Beltran, Directeur Innovation et Partenariat de Recherche chez **BOUYGUES CONSTRUCTION**
- Jean-baptiste Valette, Chef de service, cellule BIM chez **VINCI CONSTRUCTION FRANCE**
- Christophe Dumas, Directeur de l'Innovation chez **SOGEPROM**
- Patrick Morand, Directeur Technologies de l'Information et Diffusion du Savoir au **CSTB**
- Fabien Esdourubail, Directeur Marché Entreprise Europe de l'Ouest **INTEL CORPORATION**
- Ali El Hariri, Fondateur de la startup **BULLDOZAIR**

Au cours de cette soirée, Ali El Hariri a présenté BulldozAIR, une plateforme de suivi de projet du bureau jusqu'au terrain.

- Jérôme Mat, *Directeur du Plan de Transition du Numérique* à expliquer les grandes orientations du plan déployé par la ministre du Logement Sylvia Pinel.

Les grands groupes de la construction ont également pris la parole :

- Trino Beltran, *Directeur Innovation et Partenariat de Recherche chez Bouygues Construction* a rappelé la nécessité de mettre en place des outils numériques au service du compagnon et a lancé un appel à projets.
- Jean Baptiste Valette, *Chef de service cellule BIM, chez Vinci Construction France* a évoqué les axes d'utilisation du BIM chez Vinci Construction France : l'efficacité sur le chantier, la sécurité, l'environnement, et la gestion logistique.
- Christophe Dumas, *Directeur Innovation chez Sogeprom* indique que la volonté de la filiale de la Société Générale est d'utiliser le BIM pour remettre l'utilisateur au cœur de son milieu de vie. Le BIM c'est aussi permettre de faire vivre le bâtiment, de le faire évoluer, d'y apporter des travaux de modifications et de permettre le développement d'applications de service à destination des usagers.
- Patrick Morand, *Directeur Technologies de l'Information et Diffusion du Savoir au CSTB* a tenu à rappeler le rôle du CSTB dans la transition numérique du bâtiment.
- Fabien Esdourabail, *Directeur Marché Entreprise Europe de l'Ouest INTEL CORPORATIO* souligne le rôle et l'intérêt du smart building pour la filière.

La table ronde s'est terminée par une intervention de Thomas Le Diouon, *Dirigeant Impulse Labs*, accélérateur de startups dédié à la construction et à l'énergie qui a souligné le rôle d'intermédiaire que tient l'incubateur entre startups et grands groupes.

La soirée s'est clôturée par un forum innovation avec startups/constructeurs informatiques, un cocktail et networking.

7 startups et 8 constructeurs informatiques exposaient leurs solutions et leurs technologies pour mieux répondre aux besoins des acteurs de la filière.



Les startups présentes lors du forum innovation



Les constructeurs informatiques présents



Organisatrice de l'événement depuis plus de deux ans, la startup Blockbase édite la solution BulldozAIR qui facilite la collaboration du bureau au terrain, sur smartphones, tablettes et Web.

Contact Presse : Marine Paugam – 01 84 17 32 89 – 06 78 46 54 28 – marine@blockbase.com