

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 28 octobre 2021

REX BIM TOUR à Rouen (Seine-Maritime, Normandie) le 9 novembre 2021

12^{ème} étape du tour de France des retours d'expériences sur le BIM à destination des PME et TPE en régions

La [Fédération CINOV](#), représentative des métiers de la prestation de services intellectuels du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique, dévoile la 12^{ème} étape de son REX BIM TOUR en régions qui se tiendra le mardi 9 novembre à Rouen.

L'édition 2021 du REX BIM Tour est axée sur « la prospective et l'exploitation des données ». En associant des start-ups aux acteurs de la construction, cette édition questionne la collaboration du monde de l'ingénierie avec ces nouveaux acteurs de la filière. En ligne ou en présentiel, le REX BIM Tour développe et soutient le partage de retours d'expériences et d'innovations du secteur à partir de projets réalisés en processus BIM.

Une série de rendez-vous pour démystifier les projets BIM et confronter les points de vue

Le REX BIM Tour en régions, piloté par la Fédération CINOV, est conçu pour partager des retours d'expériences à partir de projets réalisés en processus BIM. La démarche du REX BIM Tour a pour objet de démystifier, simplifier et confronter les approches à toutes les étapes du projet, de la conception à la maintenance. Il s'adresse plus particulièrement aux PME et TPE qu'elles soient familiarisées ou non dans la gestion de la maquette numérique, tout au long du processus de construction, de la conception à l'exploitation-maintenance des bâtiments. Pour cette édition 2021, l'accent est mis sur l'exploitation des données.

Cette vingtième étape aura lieu le mardi 9 novembre à partir de 13h45 au Hangar 10, quai Ferdinand de Lessep, 76 000 Rouen, en présence de nombreux partenaires locaux.

12^{ème} étape du Rex BIM Tour à Rouen

Le mardi 9 novembre 2021

Lieu : Hangar 10, quai Ferdinand de Lessep, 76000 Rouen

Horaires : 13h45/17h05

Le REX BIM Tour 2021 est soutenu par l'Opco Atlas et Concepteurs d'avenirs, ainsi que par de nombreux partenaires : Aésio, Alliance du Bâtiment, All Plan, Autodesk, Construction 21, Hexabim, IPTIC, Malakoff Humanis, SMABTP, VYV.

Contacts Presse :

Estelle MOTTET 06 08 92 12 35 – mottet@cinov.fr

Charlotte ROUSSEL 06 16 40 16 73 – charlotte.rousseau@becoming-group.com

Jordan CALIME 06 26 03 69 36 – jordan.calime@becoming-group.com

Au programme de cette étape Rouennaise :

Thématique : Le BIM est-il rentable ?

13h45 – 14h00 : arrivée et accueil des participants

14h00- 14H10 : Introduction présentée par Jean Louis LINARES - Président de CINOV Normandie & Julien MERCIER - Vice-Président de CINOV en charge de l'Innovation et de la Prospective et Animateur du GT BIM & Transition numérique.

14h10 – 14h40 : Rex 1 – Intégration du BIM Management dans la gestion immobilière et patrimoniale de l'Université de Caen-Normandie

Dans le cadre de sa stratégie de montée en puissance du BIM sur 15 ans, l'Université de Caen Normandie a mis en œuvre un plan de financement pluriannuel sur deux opérations pilotes : un établissement tertiaire et un établissement scientifique. Ce plan a pour objectif d'établir une vision long terme grâce à la maquette numérique, en intégrant les enjeux d'exploitation-maintenance, de coût global et de rentabilité. Entre objectifs stratégiques et mise en œuvre, quels sont les premiers enseignements tirés de ces opérations tests ?

Intervenant : François CAUMONT - Directeur de l'Immobilier et de la Logistique, Université de Caen-Normandie

14h40 – 15h10 : Rex 2 – Intégration du BIM dans la conception du CREC – Centre de Recherche en Environnement Côtier de l'Université de Caen

Le CREC, Centre de Recherche en Environnement Côtier de l'Université de Caen, est un programme complexe faisant partie des deux opérations pilotes BIM de l'Université de Caen Normandie. L'équipe de maîtrise d'œuvre (architecte, bureau d'étude) et le maître d'ouvrage partageront un retour d'expérience opérationnel de la phase conception (MOE) et de la phase programmation (MOA), et proposeront les pistes de progrès pour gagner collectivement en anticipation, efficacité et rentabilité.

Intervenants :

- Christophe BIDAUD – Architecte associé, CBA Architecture
- Stéphane WALLET - Directeur délégué chez SOGETI Ingénierie bâtiment

15h10 – 15h40 : REX 3 – Le SPATIUM, Le nouveau siège d'Habitat 76 piloté et réalisé en Full BIM

Intervenants :

- Sébastien METAYER - Directeur du Développement Durable du Patrimoine, Habitat 76
- Julien MERCIER - Dirigeant Fondateur, IM-PACT

15h40 – 16h10 : Pause & Networking

Contacts Presse :

Estelle MOTTET 06 08 92 12 35 – mottet@cinov.fr

Charlotte ROUSSEL 06 16 40 16 73 – charlotte.rousseau@becoming-group.com

Jordan CALIME 06 26 03 69 36 – jordan.calime@becoming-group.com

16h00 – 17h00 : Table ronde : conception, production, exploitation, coût global : le BIM est-il rentable ?

Le BIM est aujourd'hui présenté comme LA solution pour anticiper et optimiser toutes les phases d'un programme, de la conception à l'exploitation en passant par la construction.

En complément des bénéfices attendus en matière de fluidité entre les acteurs et leurs données, se pose la question des gains de productivité et de rentabilité.

Concrètement, le BIM permet-il vraiment de mieux anticiper et diminuer le coût global d'une opération ? Quels sont les éléments à prendre en compte dès la programmation pour définir et piloter les objectifs de performance ? Quels coûts directs et différés supplémentaires représente l'intégration du BIM pour les acteurs de la filière construction et peut-on mesurer un retour sur investissement ?

Maître d'ouvrage, enseignants chercheurs, ingénieurs et économistes poseront le débat et apporteront des réponses à ces questions.

Intervenants :

- Olivier CELNIK - Directeur du Mastère BIM à l'Ecole des Ponts ParisTech
- Patrick DELAPORTE ARNAL - administrateur CINOV Normandie et membre du GT BIM
- Cédric LEFEBVRE - Directeur Général Immobilière Basse Seine Groupe 3F
- Mike SISSUNG - Président chez GESTION CONSEIL BATIMENT

17h10 – 17h20 : Synthèse et conclusion de l'étape par Hervé HALBOUT - Président de NOVIMAGE et animateur du Réseau BIM Normand & Patrick DELAPORTE ARNAL - administrateur CINOV Normandie et membre du GT BIM

Si vous souhaitez participer à cet évènement, merci de nous le faire savoir en cliquant [ici](#).

A propos de CINOV et de la branche BETIC

72 000 entreprises, 140 milliards d'euros de Chiffre d'Affaires, c'est 1 100 000 de collaborateurs pour relever le défi français de la compétitivité et de l'emploi. CINOV est une fédération patronale représentative de 13 syndicats et 15 chambres régionales des métiers de la prestation de services intellectuels du conseil, de l'ingénierie et du numérique (Branche BETIC). CINOV est membre fondateur et administrateur des principaux organismes nationaux et internationaux : les confédérations nationales CPME et UNAPL, l'Opérateur de Compétences (OPCO) ATLAS et FIF.PL, les organismes de qualification OPQIBI et OPQCM et les fédérations internationales et européennes FIDIC et EFCA. La Fédération CINOV est également administrateur-fondateur de l'IPTIC (Institut de Promotion des Techniques de l'Ingénierie et du Conseil), administrateur de l'IDCE (Institut pour le Développement du Conseil d'Entreprise), de l'OPIIEC (observatoire paritaire) de l'Association Bilan carbone, de l'Alliance HQE, d'ADN Construction et de CONSTRUCTION21.

Contacts Presse :

Estelle MOTTET 06 08 92 12 35 – mottet@cinov.fr
Charlotte ROUSSEL 06 16 40 16 73 – charlotte.rousseau@becoming-group.com
Jordan CALIME 06 26 03 69 36 – jordan.calime@becoming-group.com



Suivre notre actualité

- www.cinov.fr
 - <https://leblog.cinov.fr/>
 - <https://covid19.cinov.fr/>
- *Twitter* : <https://twitter.com/FederationCINOV>
 - *LinkedIn* : [@FederationCINOVLinkedIn](#)

Contacts Presse :

Estelle MOTTET 06 08 92 12 35 – mottet@cinov.fr

Charlotte ROUSSEL 06 16 40 16 73 – charlotte.rousseau@becoming-group.com

Jordan CALIME 06 26 03 69 36 – jordan.calime@becoming-group.com