

WORKSHOP 15-16 JANV. SYMPOSIUM 17-18 JANV. ECOLE DES PONTS PARISTECH CAMPUS DESCARTES, CHAMPS-SUR-MARNE

DIXITE3DPRINT.SCIENCESCONF.ORG













15-16 Janvier | Workshop Impression 3D Béton

Equipe organisatrice:

Ecole des Ponts ParisTech, le laboratoire Navier et le mastère spécialisé Design by Data, avec le soutien de HalRobotics, XtreeE et LafargeHolcim.

Première journée:

Introduction à l'impression 3d béton, à la rhéologie et à la robotique.

Deuxième journée:

Conception et fabrication de prototypes (chaises, bancs, poteaux...). Une connaissance élémentaire de la modélisation 3D est conseillée.

Tarifs : Etudiant 150€ | Universitaire 250€ | Industriel 450€ Places limitées. 50€ de réduction en s'inscrivant avant le 15 Décembre.

17-18 Janvier | Symposium DiXite3dPrint

Le Symposium DiXite3dPrint est une initiative du projet de recherche collaboratif DiXite, Digital Construction Site, financé par l'I-Site de Paris-Est FU-TURE. La manifestation propose de réunir les principaux acteurs français de la construction, chercheurs, enseignants, industriels, architectes, ingénieurs et designers, afin de faire un point sur les avancées concernant la fabrication additive pour la construction.

Tarifs : Etudiant 150€ | Universitaire 250€ | Industriel 450€ 50€ de réduction en s'inscrivant avant le 15 Décembre.





DiXite est cofinancé par l'I-SITE FUTURE qui bénéficie d'une aide de l'État gérée par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) au titre du programme d'investissements d'Avenir (référence ANR-16-IDEX-0003) en complément des apports des établissements et partenaires impliqués.

inscrivez-vous sur: dixite3dPrint.sciencesconf.org