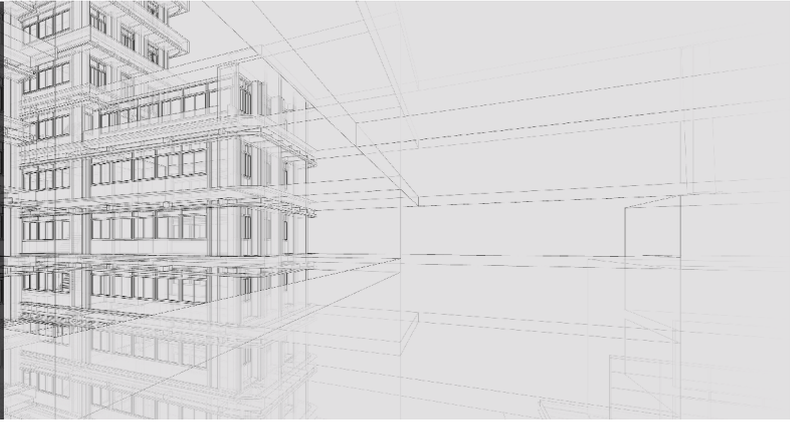


En marge du BIM World et à l'occasion d'un événement dédié, Ynov Campus annonce le lancement de son nouveau parcours de formation Bac +5 en Bâtiment Numérique



Révolutionnant le paysage de l'enseignement supérieur en ingénierie et architecture, Ynov Campus, acteur majeur de l'enseignement supérieur se positionne à l'avant-garde avec le lancement de son parcours de formation inédit Bac +5 en Bâtiment Numérique, marquant un tournant décisif dans la préparation des futurs leaders de la construction durable et intelligente.

Qu'est-ce que le Bâtiment Numérique ?

Le domaine du bâtiment numérique repose sur l'utilisation de technologies numériques avancées telles que le **BIM (Building Information Modeling)**, les **jumeaux numériques** et les **smart buildings** pour transformer les méthodes traditionnelles de conception, de construction et de gestion des bâtiments. Ces technologies permettent une planification plus précise, une collaboration accrue entre les intervenants, ainsi qu'une gestion optimisée des ressources, ouvrant la voie à des constructions plus durables et éco-responsables.

Pourquoi choisir le parcours Bac +5 en Bâtiment Numérique d'Ynov ?

Le programme «**Manager de Projet BIM et Smart Building**» d'Ynov Campus vise à doter les étudiants des compétences nécessaires pour **conduire des projets de construction innovants, intégrer les principes du smart building et optimiser numériquement** toutes les phases du cycle de vie d'un bâtiment. Cette formation est une réponse directe à la demande croissante de professionnels qualifiés dans ce secteur en plein essor, promettant aux diplômés non seulement une carrière évolutive mais aussi l'opportunité de contribuer à un avenir plus durable, dans l'industrie de la construction.

Les apports du bâtiment numérique

Le bâtiment numérique offre de multiples avantages, tels que **l'amélioration de l'efficacité** par la réduction des erreurs et des retards, une **meilleure gestion des ressources**, une **collaboration facilitée** entre les différents acteurs d'un projet, ainsi qu'une **maintenance** et une **gestion du bâtiment améliorées** grâce à un suivi en temps réel et à des données précises. Ces bénéfices sont au cœur de la formation proposée par Ynov Campus, qui s'engage à former les leaders de demain dans le secteur de la construction numérique.



À propos d'Ynov Campus

Depuis plus de 10 ans, Ynov Campus est un établissement d'enseignement supérieur privé qui propose une large gamme de formations dans les domaines de l'informatique, du numérique, du design, de l'audiovisuel, des jeux vidéo et du marketing. Avec un réseau de campus à travers la France, Ynov Campus s'efforce de fournir à ses étudiants une éducation de qualité, alignée sur les besoins du marché du travail et les dernières tendances technologiques.

Pour plus d'informations sur le parcours Bac +5 en Bâtiment Numérique et les modalités d'inscription, rendez-vous :

- Sur le stand YNOV du BIM World, au parc des expositions, du 3 au 5 avril
- Au [HUB](#) d'Eicar Paris, pour évoquer les liens directs entre formation et secteur en mutation, à l'heure de la digitalisation de la construction, le 3 avril à 18h, 1 Allée Allain Le Prest, à Ivry-sur-Seine
- Sur notre site internet www.ynov.com

