



AMÉNAGEMENT, GRANDS PROJETS, ROANNAIS AGGLOMÉRATION

Roanne



Agglo



UNE NOUVELLE VITRINE POUR LE CAMPUS

Lancé en avril par Roannais Agglomération, le chantier d'extension du campus Pierre-Mendès-France modifie en profondeur paysage et usages du site universitaire. Après la déconstruction des anciens locaux cet été, la construction d'un nouveau bâtiment débutera à l'automne. Visite de chantier de ce projet essentiel pour l'enseignement supérieur roannais !

Publié le 03 septembre 2020

Sommaire

Naviguez dans les chapitres de cette page

Outils



En 2022, c'est un bâtiment ultra-moderne, à haute performance énergétique et faible émission de CO2 qui marquera l'entrée du campus Pierre-Mendès-France. En lieu et place du bâtiment historique établi au 12 avenue de Paris, le nouveau site regroupera deux masters scientifiques, le Laboratoire d'analyse des signaux et des processus industriels (Laspi) et un incubateur visant à favoriser l'innovation, la création d'activités, mais aussi le lien entre université et entreprise. L'investissement s'élève à 6,9 M€*, dont 3,9 financés par Roannais Agglomération.

RÉUTILISATION DE 84 % DES MATÉRIAUX

Les travaux ont débuté au printemps par le désamiantage et la déconstruction sélective

des anciens locaux. Une opération exemplaire pour l'environnement ! À terme, 84 % des matériaux seront recyclés et réutilisés sur place en lien avec les structures locales du réemploi. Ils pourront ensuite être revendus ou transformés en vue d'une deuxième vie.

Le bâtiment, qui accueillait le centre médico-sportif et les locaux du Comité roannais de vacances, a été démoli cet été. Prochaine étape de ce réaménagement, la construction du nouveau bâtiment de 2 000 m² débutera en novembre. La structure innovante, fonctionnelle et conviviale, a été conçue grâce à un processus inédit, le BIM**. Cette démarche permet de travailler autour d'une maquette numérique 3D intelligente, de la conception du bâtiment à sa gestion globale.

UN BÂTIMENT ÉVOLUTIF DÉDIÉ À LA RECHERCHE

D'un point de vue esthétique, le bâtiment s'intégrera parfaitement dans le campus. Afin d'optimiser et mutualiser les espaces, le bâtiment comportera trois niveaux. Les locaux comporteront des salles dédiées aux cours, à l'informatique ou à l'accueil des enseignants chercheurs, sans oublier l'incubateur. Le parking, qui proposera de nombreux stationnements pour les vélos et des bornes de recharge pour les véhicules électriques, sera aménagé à l'arrière du bâtiment. La livraison de cette extension est attendue en janvier 2022.

**** Financés à hauteur de 1,7 M€ par la Région, 1 M€ par le Département de la Loire et 300 000 € par l'État***

***** Building information modeling / management (Modélisation des données du bâtiment)***



SIGNALER UNE ERREUR SUR CETTE PAGE



