

BTP : L'IUT Belfort va se muter en éco-campus à énergie positive

Les bâtiments de l'<u>IUT DE BELFORT-MONTBELIARD</u> / **T**: 03.84.58.77.00 existent depuis la fin des années 60. Les études pour la réalisation des travaux de réhabilitation devraient démarrer au mois de juillet. La phase la plus impressionnante devrait concerner la destruction puis la reconstruction d'un bâtiment historique. Le coût de la reconstruction de ce seul bâtiment de 5 500 m², qui sera alors à énergie positive, est estimé à plus de 15 M€. La fin de sa construction est prévue pour fin 2021. Un projet envisage déjà la construction de 3 000 m² supplémentaires, dès cette première phase de travaux terminée.www.iut-bm.univ-fcomte.fr