

Depuis mars 2024, l'Agglomération du Cotentin est à l'initiative d'un important chantier de rénovation et d'extension des bâtiments d'Intechmer, établissement d'enseignement supérieur de recherche en science et technique de la mer, rattaché au Cnam.

Ces travaux prévoient la création d'un nouveau bâtiment et la réhabilitation du bâtiment initial construit en 1981, dessiné par l'architecte Jacques Rougerie. Ce nouveau bâtiment, vitrine de la construction durable et de la valorisation des déchets en lien avec la mer, accueillera un nouvel amphithéâtre pour les étudiants dont le béton structurel des murs a la particularité d'être composé de coquilles Saint-Jacques. Au total, ce sont 19 tonnes de coquilles Saint-Jacques qui ont été revalorisées dans les murs du bâtiment.

Pour accompagner cette innovation, le projet est mené par le cabinet Titan et l'entreprise CMEG, entreprise Normande.