

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

Les travaux de rénovation énergétique des bâtiments de la Faculté de Pharmacie engagés en 2022 ont été rendus possibles par un plan de financement porté par l'État, le programme France Relance. L'Université de Lille a été labellisée à hauteur de 40 millions d'euros sur quatre projets parmi lesquels, celui de la Pharmacie.

Vingt-six mois plus tard, les travaux portés par l'entreprise Bouygues Construction touchent à leur fin. Au total, ce sont 17000 heures de travail cumulées par les équipes de l'Université et celles des entreprises impliquées dans le projet soit en moyenne 40 compagnons par jour représentés dans 15 corps de métier.

Une histoire architecturale

Objectifs du projet :

- Réduction des consommations d'énergie
- Amélioration du confort d'été
- Amélioration du confort visuel
- Amélioration de la qualité de l'air intérieur

Budget global du projet :
18 millions €
dont 16,7 millions accordés
par l'État dans le cadre du
programme France Relance

Isolation : 12 000 m² de surface isolée
Production d'énergie renouvelables :
407 panneaux répartis sur les deux
bâtiments soit 800 m²

Economie d'énergie attendue :
50% dont 60% sur le chauffage
Production d'énergies renouvelables :
10% des consommations

Végétalisation :

Installation d'un arboretum sur le pignon Nord du bâtiment principal composé de plantes grimpantes et tombantes plantés en pots ou en pleine terre au pied du bâtiment.

