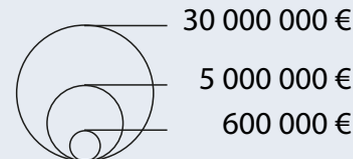


IV.2.1 - Améliorer l'accueil des étudiants et renforcer l'attractivité et le rayonnement de nos établissements  
les projets engagés en 2021-2023

● Projet contractualisé

● Projet engagé et taux d'engagement si différent de 100 %

Montant contractualisé :



**Boulogne-sur-Mer**

Université du Littoral Côte d'Opale :



Institut de Recherche en Sciences de la Mer  
Rénovation et extension du bâtiment Capécure

**Béthune**

Université d'Artois :

Construction de la plateforme technologique Tech3E dédiée à l'environnement et l'efficacité énergétique

Restructuration des Bibliothèques universitaires d'Arras et de Béthune

**Lens**

Université d'Artois :

Déploiement des potentialités du numérique en matière de formation pour la filière MultiMedia et Internet

**Roubaix**

École Nat. Sup. des Arts et Industries Textile :  
Transition numérique au service d'un apprentissage innovant des technologies textiles

**Lille**

● Villeneuve-d'Ascq\*

CROUS Lille : Réhabilitation et restructuration du bâtiment Jean Zay de la résidence Maupassant à Lille

ENSAM Campus de Lille : Mise en étanchéité des toitures à Lille

**Valenciennes**

Université Polytechnique des Hauts-de-France :

Réhabilitation du bâtiment Carpeaux

50 %

**Aulnoy-lez-Valenciennes**

CROUS Lille :  
Extension du Restaurant Universitaire Mont Houy 2

**Université de Picardie Jules Verne :**

Réhabilitation lourde du Pôle Sciences des bâtiments F-H-I

30 %

Construction d'une maison de la vie étudiante

Réhabilitation de la bibliothèque universitaire du campus Thil

2 %  
Réhabilitation de la Halle de Sports

Plateau technique Santé Campus du Thil

**CROUS AMIENS :**  
Réhabilitation et restructuration du bâtiment de la résidence Saint Firmin

**Multisites**

62 %

Aménagement d'espaces dédiés à l'innovation pédagogique, à la formation à distance et aux nouveaux usages des étudiants dans 14 sites

**Institut Mines Telecom Lille Douai :**

Campus du futur EcoCampus Bourseul

Campus du futur Learning Center

**Université d'Artois :**

Réhabilitation des salles de restauration pour la création de tiers lieux, d'espaces de co-working et salles pédagogiques innovantes

**Amiens**

**St-Quentin**

Université de Picardie Jules Verne  
Création d'un centre de formation d'ingénieur dans la friche Juin à Saint Quentin

**Compiègne**

Université Technologique de Compiègne :

Transformation physique complète de la BUTC en faveur de la transition numérique et les innovations

50 %

**\*Villeneuve-d'Ascq**

**Université de Lille :**

Eco-campus Phase 2 : travaux d'une première tranche sur le site de la cité scientifique

Restructuration du bâtiment B Pont de Bois

73 %  
Restructuration BU Pont de Bois

50 %  
UL-LEARN (Université de Lille Espaces d'Apprentissage Repensés et Numériques)

22 %  
Campus haut débit et sécurité numérique de la salle d'hébergement informatique (datacenter) et mise à niveau du câblage Campus cité scientifique

80 %  
Eco-campus Université de Lille Phase 1 : les études à Villeneuve-d'Ascq

**Institut Centrale Lille :**

Réhabilitation énergétique du bâtiment C

