

DU 21<sup>ème</sup> CAMPUS  
DU 21<sup>ème</sup> SIÈCLE



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

Etudiants	60 000
Enseignants et chercheurs	3 600
Personnels	2 700
Laboratoires de recherche	105
Surface	142 ha/613 000 m <sup>2</sup>

Surfaces créées	52 000 m <sup>2</sup>
Surfaces réhabilitées	120 000 m <sup>2</sup>

Dotations et financements	90 M€ dotation Etat ; 33 M€ Région ; 30 M€ Agglomération ; apport du Département du Nord non encore connu
---------------------------	---

## CREER UN POLE SCIENTIFIQUE PLURIDISCIPLINAIRE

► Le projet Campus Grand Lille s'articule autour de trois grands axes stratégiques :

- faire de Lille un pôle scientifique pluridisciplinaire de référence, structuré autour de grands instituts s'appuyant sur les pôles de compétitivité, notamment dans le domaine des technologies de l'information, de la communication et de l'image, dans le domaine biologie-santé-nutrition, ou encore dans celui de la physico-chimie des matériaux ;
- organiser une offre de formation complète et diversifiée, ouverte à l'international, accompagnant les besoins de l'économie et de la société ;
- créer un centre universitaire international attractif en développant la qualité de la vie étudiante, en réalisant deux bibliothèques du futur (*learning centers*) ouvertes sur le monde extérieur, et en se dotant d'installations sportives modernes.
- Le projet Campus Grand Lille concerne principalement le site de la Cité Scientifique, le campus SHS sur le site de Pont de Bois (Villeneuve d'Ascq) et le site Santé (Lille-Loos). D'autres opérations prennent également place à Roubaix, Tourcoing et Lille-centre.

► Les acteurs locaux se sont mobilisés autour du projet. Ainsi, les collectivités territoriales se sont engagées à abonder le financement de l'État et réalisent un effort complémentaire au travers d'opérations d'aménagement, notamment avec le prolongement du métro jusqu'au site Santé.

## INTEGRATION DU CAMPUS A LA VILLE

➤ Le projet Campus Grand Lille constitue la première phase d'un schéma directeur d'aménagement à horizon de 15-20 ans qui sera intégré dans le schéma de cohérence territorial métropolitain.



*Extension du pôle Formation Santé – Site Santé Campus Lille*

➤ L'équilibre géographique est renforcé par l'inscription du siège de l'Université au cœur du quartier universitaire lillois et par la mise en relation des sites de la Cité scientifique, du Pont de Bois et du site Santé (métro existant, liaisons douces).

➤ L'intégration des campus à la ville et le développement de la vie de campus sont recherchés sur chacun des sites :

- Cité Scientifique : développement d'un campus vert sans voiture et d'une porosité urbaine avec le parc technologique de la Haute Borne, le Grand stade et la ville ;
- Pont de Bois : mise en valeur de l'environnement naturel, rénovation des équipements sportifs, création de résidences étudiantes en interface avec la ville ;
- Site Santé : développement d'un campus semi-urbain au voisinage des entreprises innovantes et du Centre hospitalier régional universitaire, création d'une bibliothèque universitaire desservie par une nouvelle station de métro.



*Learning Center Innovation – Site Cité scientifique*

## UNE REFLEXION GLOBALE POUR UNE INSERTION DANS LE TISSU URBAIN

- Le développement du Campus Grand Lille implique une réflexion globale sur son insertion dans le tissu urbain environnant.
- Un atelier vie de campus comporte trois groupes de travail autour des thèmes « identité du campus et partage », « accueil et services » et « logement étudiant ».
- Un atelier Campus Grand Lille associe l'équipe projet, la communauté urbaine de Lille, l'agence d'urbanisme et de développement Lille Métropole, l'école nationale supérieure d'architecture et de paysage de Lille. Cet atelier réfléchit à la mise en cohérence du projet Campus Grand Lille avec la stratégie de développement global de l'agglomération.
- L'atelier apporte son expertise sur les questions d'urbanisme : les liaisons entre les différents sites universitaires de la métropole, notamment les liaisons douces, la relation des sites aux espaces publics, leur aménagement de façon coordonnée aux grands projets métropolitains tels que le Grand Stade ou le prolongement de la ligne de métro sur le site Santé.



*Learning Center Archéologie – Site du Pont de Bois*