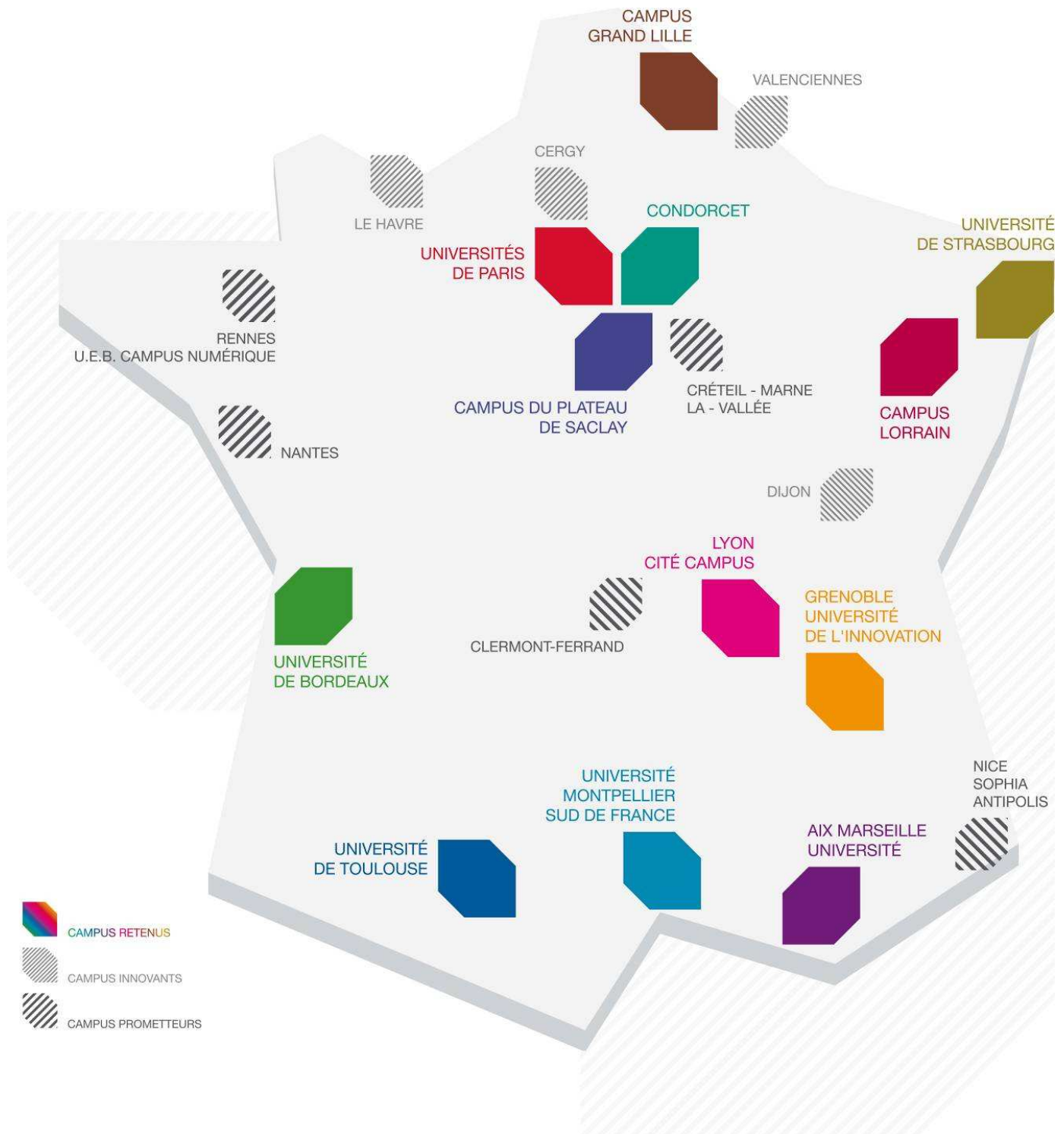
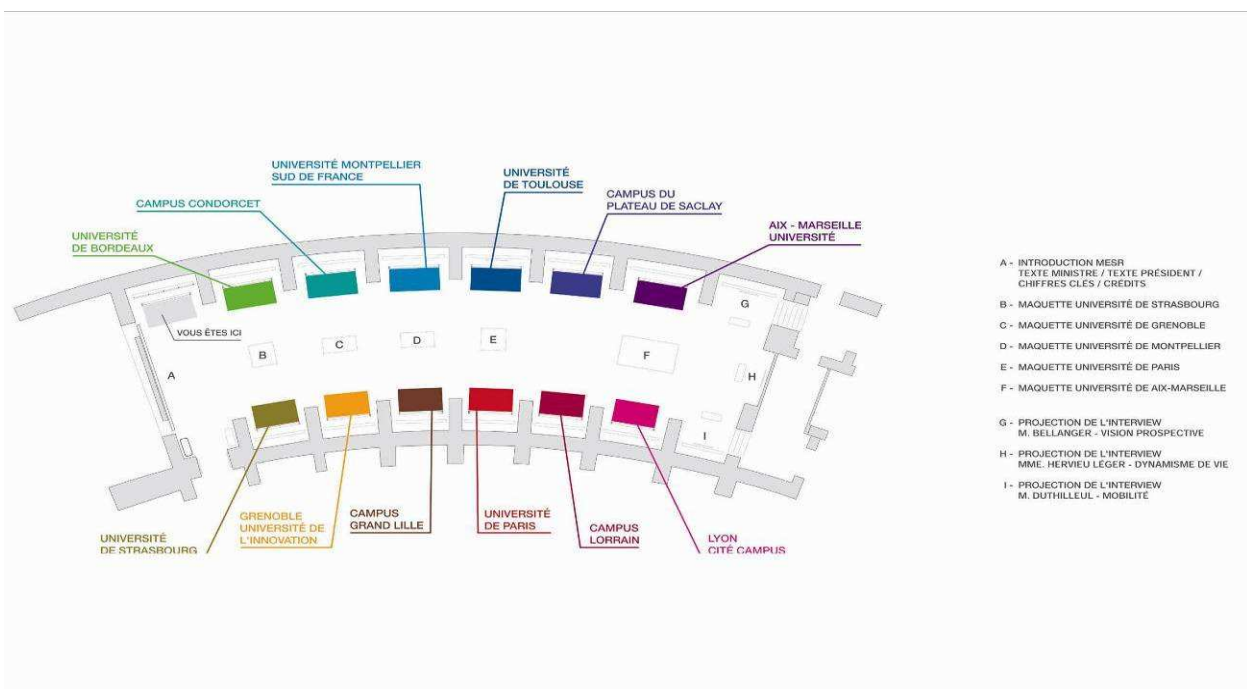


12 CAMPUS DU 21^E SIECLE



- Sous le Haut patronage du Président de la République, le Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche organise du 28 octobre au 14 novembre 2010 à la cité de l'architecture et du patrimoine une exposition autour de l'opération campus, un plan exceptionnel doté de 5 milliards d'euros lancé à l'initiative du Président de la République en février 2008.
- L'opération campus a été l'occasion d'entamer un changement radical dans le paysage de l'enseignement supérieur et de la recherche en France, en incitant au rassemblement des établissements autour de projets pédagogiques et scientifiques communs pour créer un nombre limité de pôles d'excellence visibles au niveau mondial, et en mettant fin au morcellement des savoirs qui nuisait à la compétitivité française. Ce sont 5 milliards d'euros qui seront investis sous la forme de dotation en capital sur 12 grands campus en France.
- L'exposition a pour but d'exposer les visions d'avenir des campus à partir des schémas d'aménagement réalisés sur les 12 grands campus français. En effet, après une période de réflexion et d'arbitrages sur la programmation des opérations, les acteurs sont maintenant prêts à lancer leurs projets, dont l'ampleur du financement leur permettra de réinventer leurs campus pour en faire des lieux attractifs pour les étudiants et les chercheurs du monde entier, des quartiers repensés, des campus du 21^e siècle.
- Elle présente les schémas d'aménagement, des maquettes et des perspectives des douze campus universitaires du 21^e siècle qui vont se construire grâce à l'Opération Campus. Ces 12 campus seront la vitrine de la France et renforceront l'attractivité et le rayonnement de l'université française. 46 universités, 40 écoles et les organismes de recherche. 760 000 étudiants et 24 000 chercheurs sont concernés.
- Les architectes et urbanistes mandatés par les universités ont travaillé avec les collectivités et les agences d'urbanisme pour imaginer ces campus du 21^e siècle, des campus lieux de vie, intégrés dans les villes, et laissant une large place à la nature.



- L'opération campus de **l'université de Bordeaux** permettra l'aménagement des grands espaces emblématiques comme les esplanades et le parc sur le campus de Talence-Pessac-Gradignan afin reconquérir les grands espaces publics par l'ensemble des usagers.
- **A Saclay**, il est proposé de valoriser le paysage singulier du plateau pour lui donner une structure lisible, via la « géographie amplifiée », qui prolonge, accroît, épaissit, embellit les vallons et coteaux boisés, permet d'accueillir l'ensemble des nouvelles infrastructures.
- La création d'un nouveau campus **Condorcet à Aubervilliers**, ainsi que l'opération Campus sur **Paris intra-muros** permettent d'élaborer le concept d'un nouveau campus urbain ouvert sur la cité, accompagnant son développement, et offrant aux étudiants et aux chercheurs un ensemble complet de services. Les campus à **Aix-Marseille, Montpellier** et en **Lorraine** seront rénovés selon le même principe.
- **Le Campus GIANT à Grenoble** s'organise autour de la valorisation paysagère du site avec une large place au végétal et aux rivières, tout en faisant de la presqu'île un quartier de ville dans toute sa diversité avec l'implantation de services et de commerces, en continuité avec les quartiers environnants.
- Par sa réhabilitation et son aménagement, **le Campus LyonTech-la Doua** deviendra un éco-campus exemplaire et expérimental, notamment sur la gestion alternative de l'eau de pluie en zone urbaine.
- **A Toulouse**, le projet du **campus Grand Sud-Est** vise à transformer le campus de Rangueil en « Ville Parc » autour du Canal du Midi, à intégrer l'université dans la ville.
- L'opération campus de **l'université de Strasbourg** permettra de réaliser un « Campus vert et ouvert sur la ville », en créant un parc sur les axes centraux perpendiculaires du Campus central.
- Enfin, à **Lille**, l'objectif est l'intégration des campus à la ville et le développement de la vie de campus, en développant notamment un campus vert sans voiture sur la Cité Scientifique et en mettant en valeur l'environnement naturel entourant le forum central sur le site Pont de Bois.