

DOSSIER DE PRESSE

22.09
2014

UNIVERSITÉ DE LILLE

**LES 3
UNIVERSITÉS
LILLOISES VERS
LA FUSION**

P3

**CONVENTION
D'ASSOCIATION**

P4

RECHERCHE

P5

FORMATION

P6

**RELATIONS
INTERNATIONALES**

P7

**PLAN
CAMPUS**

P8

**UN IDEX POUR
LILLE,
UN IDEX POUR
LA RÉGION**

P9

**LE LOGO
UNIVERSITÉ
DE LILLE**

P10

CHIFFRES CLÉS

P11

**DICTIONNAIRE
DES SIGLES**

P11

LES 3 UNIVERSITÉS LILLOISES VERS LA FUSION

Les trois universités lilloises se mobilisent dans la construction de l'Université de Lille avec l'objectif d'une fusion au plus tard en 2019, et pour la réussite à l'appel à projet IDEX.

UNE UNIVERSITÉ POUR LILLE

Le projet Université de Lille avance à grands pas. Les CA des établissements ont adopté ce printemps une convention d'association en vue de préparer la fusion. Le logo de l'Université de Lille est dévoilé aujourd'hui. Les trois établissements ont adopté une signature unique des publications scientifiques et se préparent à contractualiser avec le Ministère pour un projet d'établissement commun, dont une prochaine concrétisation sera le doctorat « Université de Lille ». Au cours de cette année universitaire, le projet de fusion va mobiliser les énergies. L'avancée du projet reposera sur la participation des personnels et sur la concertation avec leurs représentants.

UN IDEX POUR LILLE, UN IDEX POUR LA RÉGION

Couvrant l'ensemble des secteurs de recherche, les laboratoires lillois peuvent s'appuyer sur la reconnaissance nationale et internationale dont ils bénéficient dans de nombreux domaines, notamment celui de la santé, fédérateur pour Lille 1, Lille 2 et Lille 3, et pour les organismes de recherche partenaires du projet comme le CNRS, l'Inserm, et l'Inria. La réussite au concours IDEX permettra à l'Université de Lille de renforcer son attractivité internationale, de développer ses spécialités-phares et de soutenir les domaines où émerge l'excellence régionale. La COMUE et les pouvoirs publics soutiennent ce schéma d'IDEX porté par l'Université de Lille.

La préparation de l'IDEX mobilise les chercheurs lillois depuis le printemps dernier.

DES CAMPUS EN PLEINE MUTATION

La rénovation des équipements universitaires lillois avance à grands pas, au premier chef des réalisations issues du Plan Campus. L'inauguration du Learning center LILLIAD, dédié à l'innovation, est une première étape, avant la livraison de logements pour les étudiants et les chercheurs sur les campus de Pont de Bois et de la Cité Scientifique, et celle des équipements prévus pour Lille 2 (site de la faculté de médecine) et Lille 3 (Campus LEA-D à Roubaix). D'autres projets ont été lancés comme la construction du bâtiment destiné à l'accueil d'EGID (European Genomic Institute for Diabetes), premier institut de recherche en France dédié spécifiquement au diabète et ses complications sur le site du pôle recherche de la faculté de médecine. D'autres encore, au premier rang le futur Learning center de Lille 3, sont dans l'attente des arbitrages qui seront rendus sur le CPER.

LES MOYENS DE NOS AMBITIONS

Pour projeter l'Université de Lille vers la reconnaissance internationale qu'elle mérite, pour bâtir les compétences de demain, pour dynamiser la créativité du territoire, pour innover, il nous faudra mobiliser les moyens de nos ambitions.

CONVENTION D'ASSOCIATION

La Convention d'association, passée entre les trois universités, organise le partage des compétences dans une démarche de projets associant les personnels, les étudiants et les différentes composantes des universités, en vue de la fusion. Elle a été approuvée par les trois conseils d'administration en juin et juillet 2014.

Cet engagement se concrétise par la mise en place d'instances qui regroupent les équipes présidentielles et des représentants des personnels et des usagers, ainsi que des partenaires extérieurs et les directeurs des huit écoles associées*.

La Convention d'association permet aux Universités de progressivement partager leurs compétences, en désignant un établissement pilote par grande thématique. Elle crée également plusieurs instances de gouvernance et d'organisation du travail. Les conseils d'administration des établissements adopteront ainsi au fil des prochains mois un certain nombre de décisions quant aux modalités opérationnelles de construction de l'Université de Lille.

Les personnels et les étudiants, sur les thématiques qui les concernent, seront impliqués dans les groupes de travail mis en place dans le cadre de la construction du nouvel établissement.

Par ailleurs, dans cette convention, les universités lilloises s'engagent à avoir une signature des publications scientifiques unique, une appellation unique « Université de Lille » et à créer une fondation commune au cours de l'année.

* Ecole Centrale de Lille
Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles
Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille
Ecole Supérieure de Journalisme de Lille
Sciences Po Lille
Télécom Lille
Ecole Nationale Supérieure d'Architecture
et de Paysage de Lille
Ecole des Mines de Douai

RECHERCHE

L'année 2014 a été marquée par de grands événements montrant la dynamique du site lillois avec des opérations venant conforter des laboratoires internationaux : LIMMS, CAT/P4BIO, CINTRA, EGID, et l'acquisition de très grands équipements comme la RMN1200. Cette dynamique s'accompagne d'actions communes.

SIGNATURE UNIQUE DES PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

Dès la rentrée universitaire 2014, une signature unique « Université de Lille » des publications scientifiques des trois établissements est mise en place conformément à l'article 4 de la Convention d'association. Ceci va permettre à l'Université de Lille de se positionner en meilleure place dans les classements internationaux.

MISE EN PLACE D'UN DOCTORAT UNIVERSITÉ DE LILLE

Une priorité est l'augmentation du nombre de docteurs formés en région. Les trois établissements lillois vont renforcer leur participation à ce titre au sein du collège doctoral porté par la COMUE et mettre en place un doctorat de l'Université de Lille.

ACCOMPAGNEMENT DES LABORATOIRES

Au cours de l'année 2015, un accompagnement commun des laboratoires relevant de plusieurs tutelles sera instauré afin de faciliter leur gestion, par le biais d'un dialogue de gestion et d'un budget unique. Pour chacun, un comité de pilotage décidera de la répartition des moyens alloués par les tutelles, et la gestion sera déléguée à un seul établissement. Le CNRS accompagne cette démarche, par un projet de convention de site et par la diffusion de ses outils de gestion des unités de recherche.

Par ailleurs, l'effort de développement des fonctions soutien de la recherche et l'accompagnement dans le montage de projets européens seront renforcés. Actuellement, chaque Université dispose d'une cellule ingénierie de projets travaillant en complémentarité avec les deux autres.

Afin de favoriser le montage de projets européens, cet échange d'information et d'expertise sera renforcé dès 2015 en :

- s'appuyant sur les compétences thématiques complémentaires de chaque établissement ;
- proposant des formations communes au montage de projets européens et à la communication scientifique ;

- mettant en place un système de diffusion d'informations générales commun concernant les projets européens à destination de la communauté universitaire.

A terme, une seule grande équipe ingénierie de projets Université de Lille sera créée.

DÉVELOPPER LES PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES COMMUNES

Dans les mois à venir, l'objectif est de renforcer et de rendre plus visible les plateformes technologiques mutualisées et les équipements d'excellence de l'Université, en les dotant de moyens spécifiques permettant de développer une réelle politique de valorisation et de collaboration ambitieuse dans des axes de recherche transversaux. Dans le domaine « biologie-santé », un comité de pilotage au niveau des trois Universités est d'ores et déjà mis en place afin d'échanger notamment sur le fonctionnement de la plateforme et l'acquisition de grands équipements.

Pour l'ensemble des plateformes, la réflexion porte sur la mise en oeuvre d'un système d'autofinancement. Enfin, l'insertion des plateformes dans des réseaux nationaux et internationaux sera amplifiée. Une charte des plateformes technologiques, basée sur leurs missions, leur gouvernance et leur modèle économique, sera mise en place.

RENFORCER L'ATTRACTIVITÉ INTERNATIONALE

L'Université de Lille doit se développer à l'international et dans un réseau d'universités européennes centré sur l'Europe du Nord-Ouest et l'Eurorégion. La situation transfrontalière du site lillois est un élément fort de différenciation dans le paysage de la recherche française.

La dimension internationale de la recherche et son attractivité reposent sur une politique en cohérence avec les axes stratégiques et les priorités scientifiques des laboratoires. La politique d'attractivité s'appuiera notamment sur une politique commune d'accueil de post-doctorants, de chercheurs invités et de chaires (excellence ; industrielles et académiques), et sur une politique commune d'animation scientifique, plus spécifiquement avec l'Eurorégion.

FORMATION

L'année universitaire est marquée par l'entrée en vigueur de la nouvelle offre de formation en licence et par l'impulsion de la stratégie commune Université de Lille sur l'offre de formation des masters. Une dynamique d'harmonisation est engagée.

UNE OFFRE DE FORMATION UNIFIÉE DANS LES DOMAINES DE COMPÉTENCE COMMUNS

Dans le cadre de la démarche d'accréditation des diplômes au niveau national, et en cohérence avec la construction de l'Université de Lille, les équipes pédagogiques ont travaillé sur la mise en place de masters communs notamment dans le domaine de la gestion et de la biologie-santé.

Ainsi, pour la rentrée 2014/2015 :

- une mention Finance, une mention Comptabilité, contrôle et audit et une mention Marketing.
- une mention Biologie Santé avec une coopération renforcée entre Lille 1 et Lille 2.
- un parcours Lille 2, Lille 3 «Coordination des trajectoires de santé» qui forme, par exemple, aux métiers de chef de projet en éducation du patient ou coordonateur de réseaux de santé.

Ce travail est la première étape dans l'élaboration d'autres mentions communes qui accroîtront les échanges d'étudiants et d'enseignants et faciliteront la coordination des formations entre les sites.

PARCOURS ESJ

Le «Parcours Journalisme ESJ Lille» a été créé avec l'Ecole Supérieure de Journalisme de Lille pour la rentrée 2014. Pour cette première année d'ouverture du parcours, il y a eu 870 candidatures, dont 71% en dehors de l'académie pour 160 places.

L'objectif du «Parcours Journalisme ESJ Lille» est de proposer aux étudiants, dès leur première année universitaire, de s'initier au monde des médias et de se préparer ainsi à leur futur métier, en suivant des cours à l'ESJ.

FACILITER LES RÉORIENTATIONS ENTRE ÉTABLISSEMENTS

Les réorientations à l'issue du 1^{er} semestre sont nombreuses. Les étudiants doivent aller chercher les informations sur les sites des différents établissements pour connaître les possibilités qui s'offrent à eux et les échéances à respecter. L'objectif est de mettre en synergie les pratiques d'accompagnement et les procédures de réorientation entre les établissements de façon à aider les étudiants à appréhender leur nouvelle orientation et faciliter leur intégration dans la nouvelle structure.

CONVENTION UNIVERSITÉ-ENTREPRISES SUR LE HANDICAP

La convention Handicap-Entreprises-Université sera signée en novembre 2014 (par les trois Universités, les entreprises partenaires, le Rectorat, la Préfecture, l'Onisep, la DIRECCTE) suite à un intense travail collaboratif. Ce projet a été mené selon différents axes : la recherche, la mobilité internationale, la culture, l'orientation et insertion, la culture numérique. L'objectif principal est de créer un fonds pour le handicap, à la fois à destination des étudiants en situation de handicap, mais aussi pour financer des projets, notamment en termes de recherche.

- « Demain l'Université » est un dispositif bâti sur un partenariat entre les trois universités lilloises et un nombre croissant de lycées de la métropole. Objectif : accompagner les lycéens dans leur projet d'orientation.
- Biennale Handicap mars 2015 - expositions, tables-rondes, colloques, actions de sensibilisation sur les sites de l'Université de Lille pendant un mois.
- Un espace dédié à l'Université de Lille sur le Salon de l'Étudiant 2015.

RELATIONS INTERNATIONALES

Les établissements de l'Université de Lille sont fortement engagés dans les coopérations internationales. Un objectif premier est le renforcement de l'attractivité internationale. Il s'agit d'attirer et de conserver les meilleurs chercheurs, ainsi que d'attirer les meilleurs étudiants. Une démarche unifiée des relations internationales est mise en œuvre (plaquette unique de présentation, représentation unique dans les salons internationaux). Trois axes concrétisent cette volonté.

RENFORCER LES ACTIVITÉS AUTOUR DE L'EURORÉGION ET DE L'EUROPE DU NORD OUEST

L'Université de Lille poursuit et renforce le développement de coopérations avec les universités belges (Gand, Mons), néerlandaises, allemandes, britanniques, suédoises, danoises etc... L'Université de Lille doit s'emparer pleinement de l'opportunité qu'elle a de se situer au cœur de l'excellence académique et scientifique européenne.

AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'ACCUEIL DU PUBLIC INTERNATIONAL

L'Université de Lille compte près de 8 000 étudiants internationaux. De nombreux enseignants-chercheurs étrangers viennent sur les campus afin d'effectuer un stage de recherche ou dispenser des cours.

L'accueil de ce public sera amélioré par la mise en place de guichets sur les campus et de résidences universitaires adaptées. Ces guichets pourront centraliser les renseignements à destination des étudiants sur toutes les formalités administratives et la vie étudiante.

DÉVELOPPER LA MOBILITÉ INTERNATIONALE DES ÉTUDIANTS DE L'UNIVERSITÉ DE LILLE

Une charte Erasmus+ unique va être obtenue par l'Université de Lille permettant une mise en commun des partenariats d'échanges. Les trois universités s'engagent à harmoniser le montant des bourses et les critères d'attribution des bourses Erasmus.

Les établissements vont mobiliser un maximum de moyens financiers pour encourager la mobilité des étudiants (bourses européennes, des collectivités territoriales et fonds propres).

La mobilité encadrée autour des doubles-diplômes sera renforcée tout comme la mise en place de diplômes totalement enseignés en anglais et de cours à distance.

- 2^e édition de l'International Student Week du 24 au 28 novembre 2014 : conférences, cafés-langues, théâtre, rencontres, soirées, débats, etc.
- Label International Université de Lille : valoriser les compétences linguistiques, l'ouverture interculturelle et la mobilité internationale.

PLAN CAMPUS

L'Université de Lille porte un des douze campus internationaux mis en œuvre par l'Etat avec le fort soutien des collectivités territoriales. Le Campus Grand Lille se concrétise par de grands chantiers qui vont changer radicalement les conditions de vie et de travail sur les campus.

En recherche, un bâtiment en construction sera destiné à l'accueil d'EGID (European Genomic Institute for Diabetes), premier institut de recherche en France dédié spécifiquement au diabète et ses complications sur le site du pôle recherche de la faculté de médecine. L'extension du bâtiment de l'IEMN accueillant des grands équipements dans le domaine des nanotechnologies est en cours d'achèvement.

En formation, des transformations seront réalisées pour 2016 sur le site hospitalo-universitaire de Lille et le site de Roubaix avec notamment :

- une extension de la faculté de médecine existante et la création d'une bibliothèque universitaire qui s'intégrera au réseau des Learning centers lillois
- la construction d'un centre de formation et de recherche autour de pathologies des sportifs et des handicapés en lien avec la recherche clinique et un laboratoire d'expérimentation animale
- un nouveau campus LEA-D regroupant l'Institut de Marketing et du Management de la Distribution (IMMD, Lille 2) et l'UFR LEA (Lille 3) sur le site de l'îlot gare à Roubaix.

Un Learning center LILLIAD, dédié à l'innovation, sur le campus de la Cité Scientifique. La première pierre a été posée le 18 septembre, pour une mise en service prévue mi-2016. Le futur Learning center de Lille 3, est dans l'attente des arbitrages qui seront rendus sur le CPER.

Pour la Vie de campus, la résidence Rééflex ouvrira en 2015 sur le campus Cité Scientifique. 538 appartements formeront une résidence universitaire hôtelière internationale pour les étudiants internationaux, les étudiants en parcours fractionné, les chercheurs invités de l'Université de Lille et les élèves-ingénieurs de Télécom Lille. Cette résidence aura également une crèche pouvant accueillir 30 berceaux. La construction de résidences CROUS est par ailleurs en cours sur les campus de Lille 1, Lille 2 à Roubaix et Lille 3.

UN IDEX POUR LILLE, UN IDEX POUR LA RÉGION

Les trois universités lilloises se mobilisent pour faire réussir leur candidature à l'Initiative d'excellence (IDEX, Plan d'investissements d'avenir 2) et, dans le même temps, poursuivre la construction de l'Université de Lille.

Le défi est simple : dessiner la trajectoire permettant de propulser l'Université de Lille dans le top 100 ou 150 des universités mondiales. L'enjeu est vital pour l'enseignement supérieur et la recherche de l'ensemble de notre région qui peut aujourd'hui rivaliser avec les plus grands centres universitaires européens.

Les succès déjà remportés témoignent d'une vraie reconnaissance internationale de l'excellence de la recherche lilloise. C'est cette dynamique que l'IDEX permettra d'amplifier.

- L'outil : une dotation financière de l'ordre de 25 millions d'euros chaque année pendant 10 ans. D'autres métropoles régionales (Aix-Marseille, Bordeaux, Strasbourg, Toulouse) sont d'ores et déjà lauréates ; l'Université de Lille doit désormais rejoindre ce peloton de tête.
- L'excellence scientifique existe : couvrant la presque totalité des secteurs de recherche, les laboratoires lillois peuvent s'appuyer sur la reconnaissance nationale et internationale dont ils bénéficient dans de nombreux domaines, tels que la santé, les sciences de technologies de l'information et de la communication, la physique, les sciences du visuel, la chimie matériaux et l'environnement. Des laboratoires et équipements d'excellence ont déjà été reconnus et financés dans le cadre du grand emprunt.
- Le soutien au plus haut niveau des trois grands organismes de recherche (CNRS, INSERM, INRIA), des collectivités territoriales (en particulier le Conseil régional et LMCU) et du monde économique constitue un levier de premier ordre pour la réussite de ce projet de grande envergure.

La préparation de l'IDEX mobilise les chercheurs et les équipes des universités depuis le printemps dernier permettant ainsi à l'ingénierie de projet d'être en place ; l'expertise d'un cabinet conseil d'ores et déjà choisi accompagnera la démarche.

La réussite au concours IDEX permettra à l'Université de Lille de renforcer son attractivité internationale, de développer ses spécialités-phares et de soutenir les domaines où émerge l'excellence régionale.

Pour projeter l'Université de Lille vers la reconnaissance internationale qu'elle mérite, pour bâtir les compétences de demain, pour dynamiser la créativité du territoire, pour innover, il nous faudra mobiliser les moyens de nos ambitions.

LE LOGO UNIVERSITÉ DE LILLE

Grande université européenne de référence, reconnue pour sa recherche de niveau international et à l'avant-garde de la formation tout au long de la vie, l'Université de Lille se distingue aujourd'hui par une identité propre dans un paysage en pleine mutation où la concurrence est de plus en plus forte.

La mise en place de la marque Université de Lille accompagne une stratégie d'ouverture : attirer les meilleurs enseignants, les meilleurs étudiants, développer des partenariats forts, durables et d'envergure internationale. Elle s'appuie sur le potentiel des 3 universités lilloises et sur des valeurs fortes :

Responsabilité - Engagement - Équité - Qualité - Innovation.

Construire la marque Université de Lille, c'est d'abord lui donner une identité visuelle qui devra co-exister avec d'autres environnements graphiques tout en garantissant sa visibilité, son émergence et son exclusivité. La charte graphique qui sera diffusée permettra d'utiliser le logo de façon homogène et cohérente.



L'ACRONYME UNIVERSITÉ DE LILLE

Il a été retenu pour sa force et sa simplicité : le «U», rond et plein, suggère une bulle d'expression et affirme la dimension humaine de l'Université. Le «L», tranché et ouvert, marque le dynamisme, la mise en perspective.

LA FORME

Le graphisme du «U» évoque un blason. Etendard fédérateur, il rassemble ceux qui font l'Université de Lille au quotidien. Il s'inscrit dans l'histoire et s'ouvre vers le futur par son traitement graphique.

LA COULEUR

L'Université de Lille a fait le choix de se distinguer des couleurs identitaires des 3 universités pour marquer la naissance d'une nouvelle entité. La couleur choisie se différencie dans l'environnement régional, national et international et garantit un impact fort. C'est la couleur de l'institution, elle confère statut et envergure à l'Université de Lille.

LA TYPOGRAPHIE

Typographie originale et redessinée, elle garantit une parfaite lisibilité, et affirme la personnalité de la marque Université de Lille. Le choix des minuscules offre un équilibre cohérent et homogène, sans prédominance d'un mot sur l'autre, à l'instar de l'entité fusionnée Université de Lille.



Les 3 universités et les 8 écoles associées portent la marque Université de Lille. Les personnels et les étudiants doivent se l'approprier pour créer un ensemble distinct, unique et fort aux yeux de tous nos interlocuteurs. La marque Université de Lille devra être à la fois vecteur, concentré et catalyseur de toute ces énergies au service d'une ambition : porter l'Université de Lille.

CHIFFRES CLÉS

- **70 000 d'étudiants inscrits au 1^{er} janvier 2014 dont 13% d'étudiants internationaux**

Les effectifs sont en progression à la rentrée 2014/2015

- **nombre de diplômes délivrés par an :**

- 8 332 Licences et licences pro
- 5 725 Masters
- 388 Doctorats
- 2 909 Autres diplômes (DUT, Deust, Ingénieurs, DU, capacités, certificats...)

- **6 300 personnels (BIATSS, enseignants-chercheurs) :**

- 3000 BIATSS
- 3300 enseignants chercheurs

- **domaines de formation :**

droit,
économie et gestion,
langues,
lettres et arts,
santé,
sciences de l'environnement,
sciences humaines et sociales,
sciences de l'ingénieur,
sciences et technologies,
sciences de la vie,
sport

- **98 laboratoires**

- **nombre d'Equipex / Labex :**

- 7 Equipex de l'Université de Lille :
ImaginEx BioMed
ExCELSIOR
IrDIVE
LEAF
REALCAT
LIGAN
FLUX
- 5 Labex de l'Université de Lille :
EGID
CaPPA
CEMPI
DISTALZ
ParaFrap
- 1 ITE, l'IFMAS
- 1 SATT

DICTIONNAIRE DES SIGLES

- **CaPPA** : Physique et chimie de l'environnement atmosphérique
- **CAT/P4BIO** : Innovative Catalysts and Processes for Oxidation Reactions Biomass Conversion
- **CEMPI** : Centre européen pour les mathématiques, la physique et leurs interactions
- **CINTRA** : CNRS International - NTU - Thales Research Alliance
- **DISTALZ** : Développement de stratégies innovantes pour une approche transdisciplinaire de la maladie d'Alzheimer
- **EGID** : European Genomic Institute for Diabetes
- **ExCELSIOR** : Centre expérimental pour l'étude des propriétés des nanodispositifs dans un large spectre du DC au moyen Infra-rouge
- **FLUX** : Fibres optiques pour les hauts flux
- **IEMN** : Institut d'électronique de microélectronique et de nanotechnologie
- **IFMAS** : Institut Français des Matériaux Agro-Sourcés
- **ImaginEx BioMed** : Plateau de microscopie de criblage à haut débit et d'analyse à très haute résolution
- **IrDIVE** : Recherche et innovation dans les environnements visuels numériques et interactifs
- **ITE** : Institut pour la Transition Energétique
- **LEAF** : Plateforme de traitement laser pour l'électronique flexible multifonctionnelle
- **LIGAN** : Plateforme lilloise de séquençage du génome de nouvelle génération
- **LIMMS** : Laboratory of Integrated Micro Mechatronic Systems
- **ParaFrap** : Alliance Française contre les maladies parasitaires
- **REALCAT** : Plateforme intégrée appliquée au criblage haut débit de catalyseurs pour les bioraffineries
- **RMN1200** : Grand équipement de Résonance Magnétique Nucléaire de 1 200 MHz
- **SATT** : Sociétés d'accélération du transfert de technologies

CONTACT PRESSE :

Marie CLERGUE

Chargée de missions Université de Lille

T. +33 (0)3 20 43 44 75 - M. +33 (0)6 85 59 34 87

marie.clergue@univ-lille1.fr