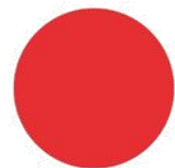




LA
FRENCH TECH
PARIS-SACLAY

PARIS-SACLAY



INNOVATION

PLAYGROUND

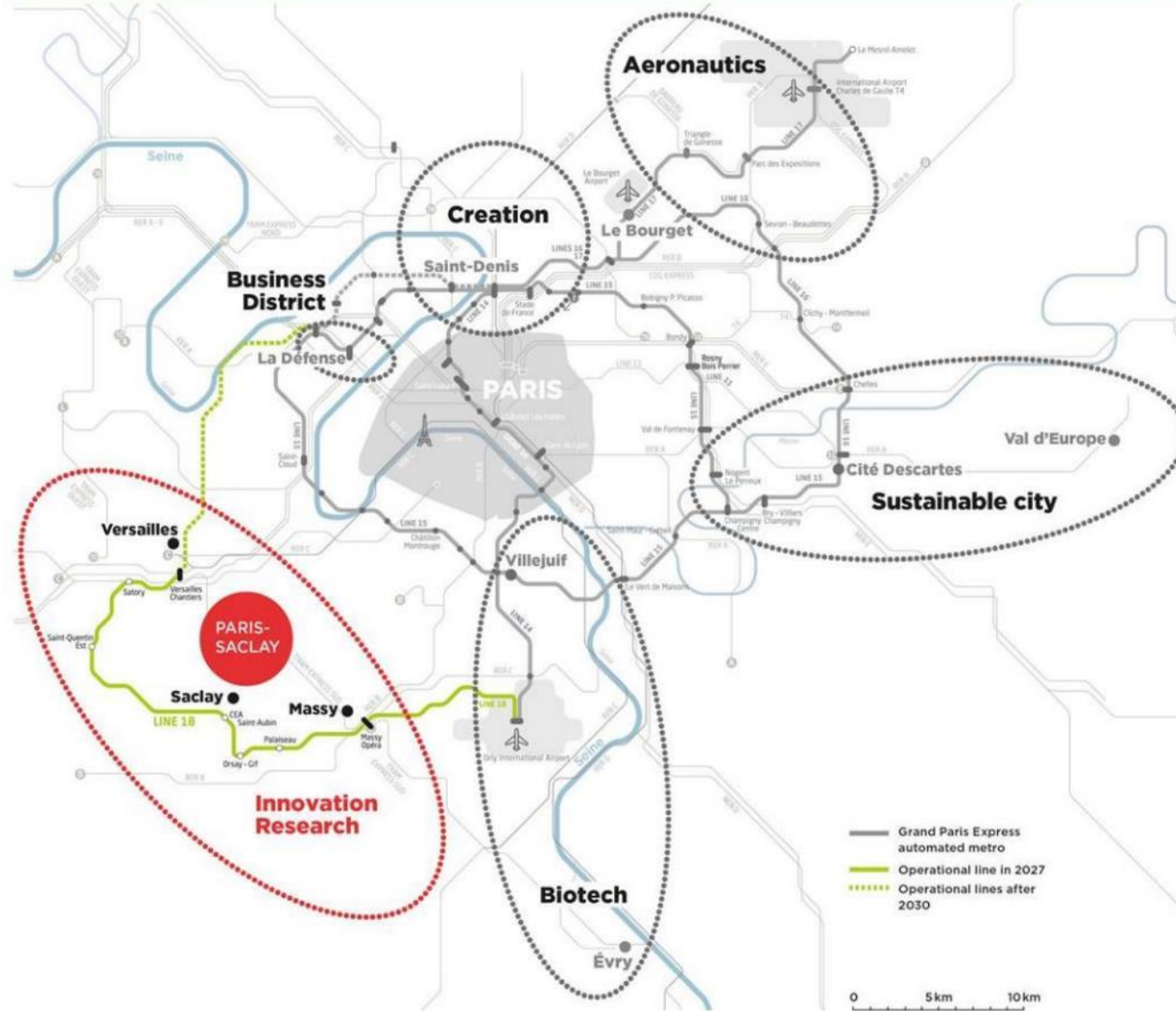
Les missions de l'EPA Paris-Saclay

- Aménagement urbain et développement de services
- Accompagnement des établissements d'ESR dans leurs projets immobiliers
- Animation de la Zone de Protection Naturelle Agricole et Forestière
- **Animation du développement économique et notamment de sa dimension innovation**



Paris-Saclay, dans son contexte...

Grand Paris clusters



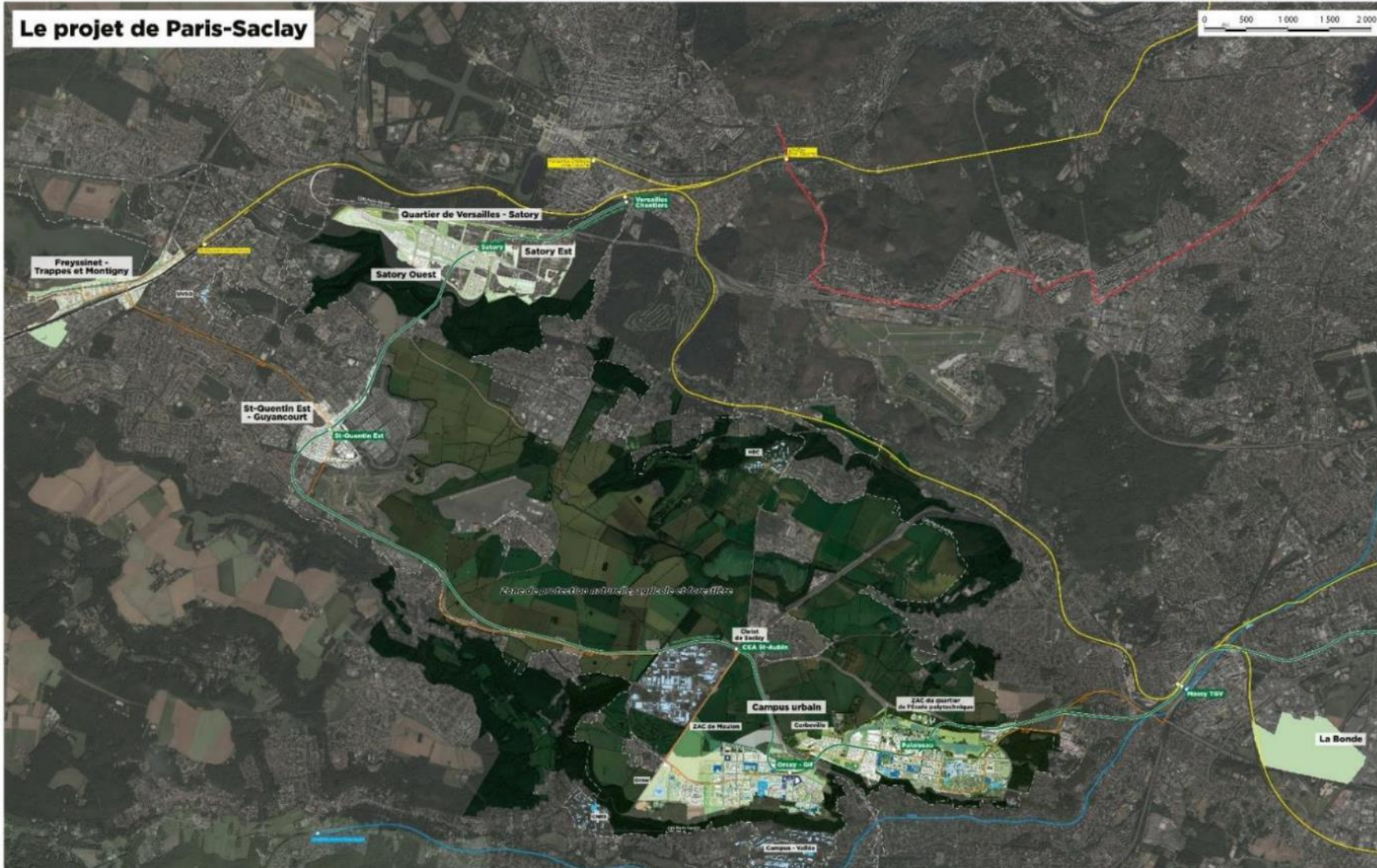
Classé par la
*MIT Technology
Review* comme
un des 8 clusters
mondiaux
de l'innovation



Un **cluster** scientifique et technologique de **l'innovation**



Une Opération d'Intérêt National, 3 enjeux majeurs



- Un pôle académique de rang mondial
- Un cluster de l'innovation scientifique et technologique
- Un territoire durable

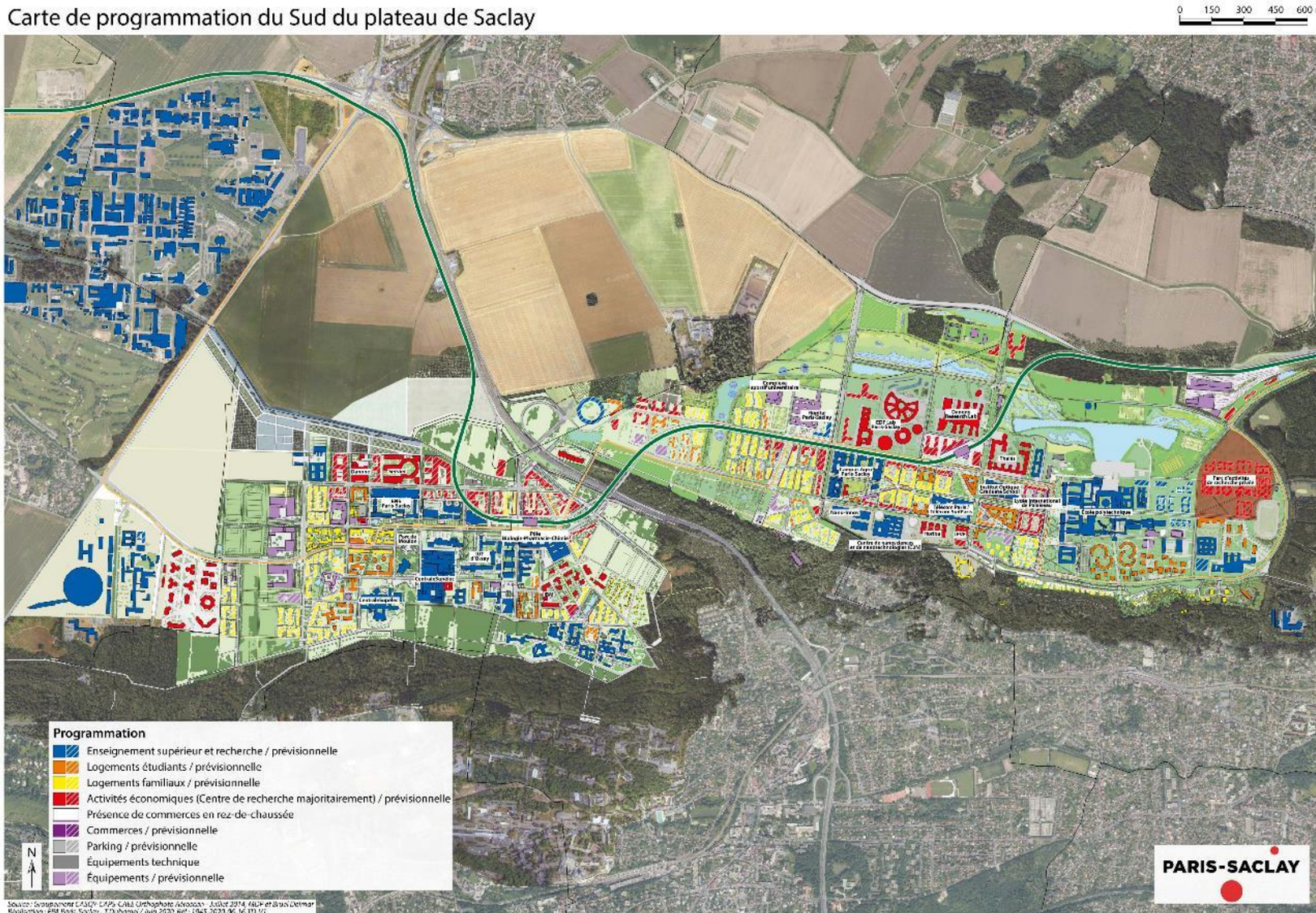


Depuis l'après-guerre

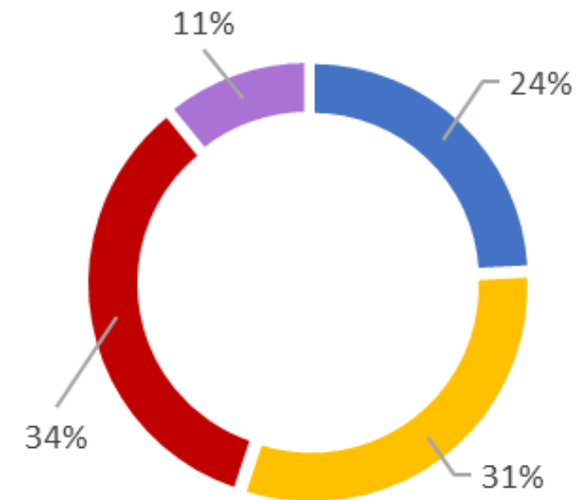
Dans les années 1970,
une nouvelle vague
d'implantations

Le campus urbain 3 zones d'aménagement

Carte de programmation du Sud du plateau de Saclay



Une programmation totale de 2 millions de m² sur 600 hectares :



- Enseignement supérieur et recherche
- Logements familiaux et étudiants
- Développement économique
- Équipements publics, commerces et services

10 ans de développement 2010-2020

2010 **PARIS-SACLAY**

2014 **SATT**
PARIS-SACLAY
L'innovation en confiance

2017 **PARIS-SACLAY**
INNOVATION
PLAYGROUND

2019 **LA FRENCH TECH**
PARIS-SACLAY

2019

IBM

2018

IPVF

2020

école
normale
supérieure
paris-saclay

2017

CentraleSupélec

2018

C2N

2019

TELECOM
Paris
IP PARIS

2016

EDF

2012

HORIBA

2017

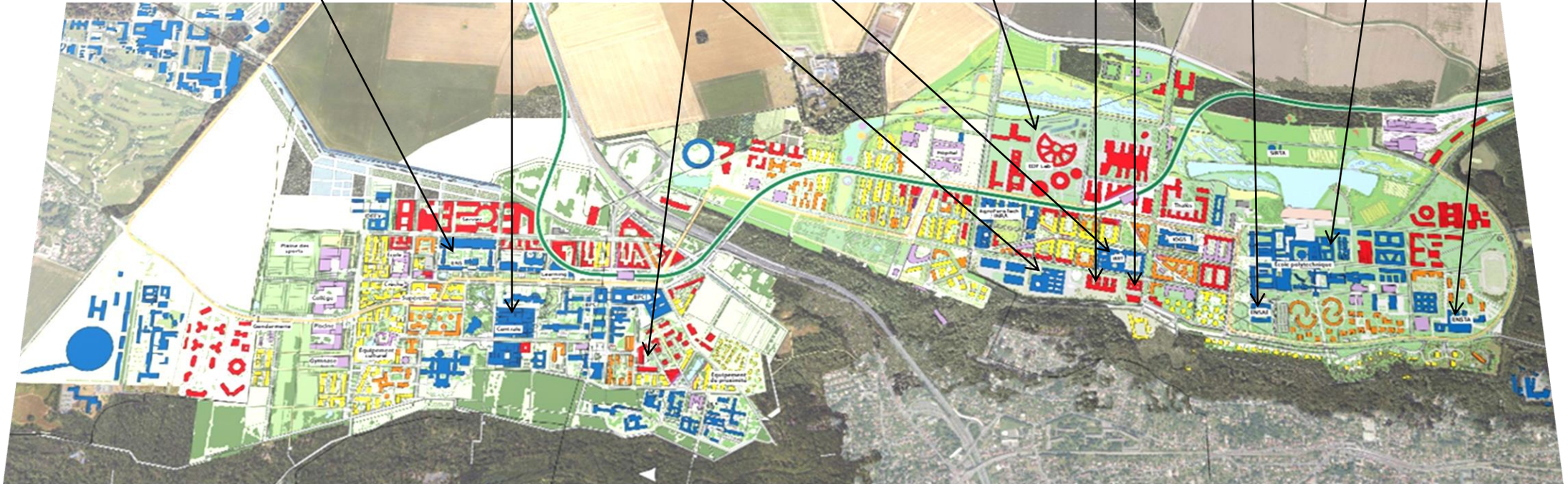
ENSAE
IP PARIS

2017

FUJITSU

2012

ENSTA
IP PARIS



Le campus urbain 2021-2023

2023



2023



2022



Pôle Biologie
Pharmacie Chimie

2022



2021

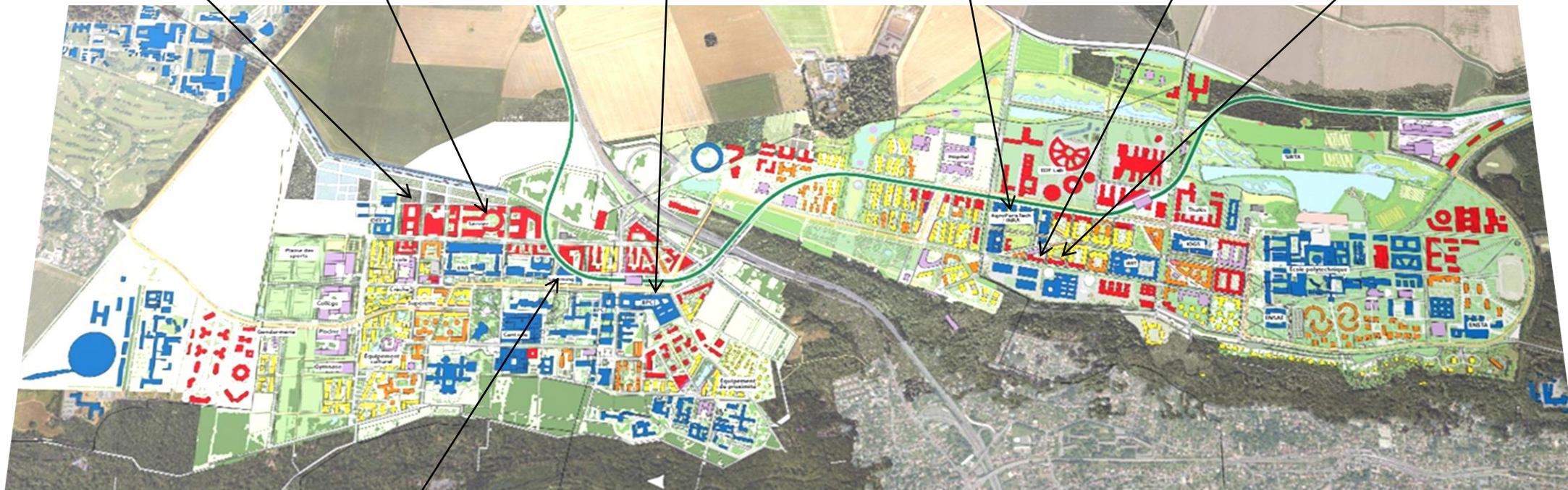


2022



2023

Le NEXT

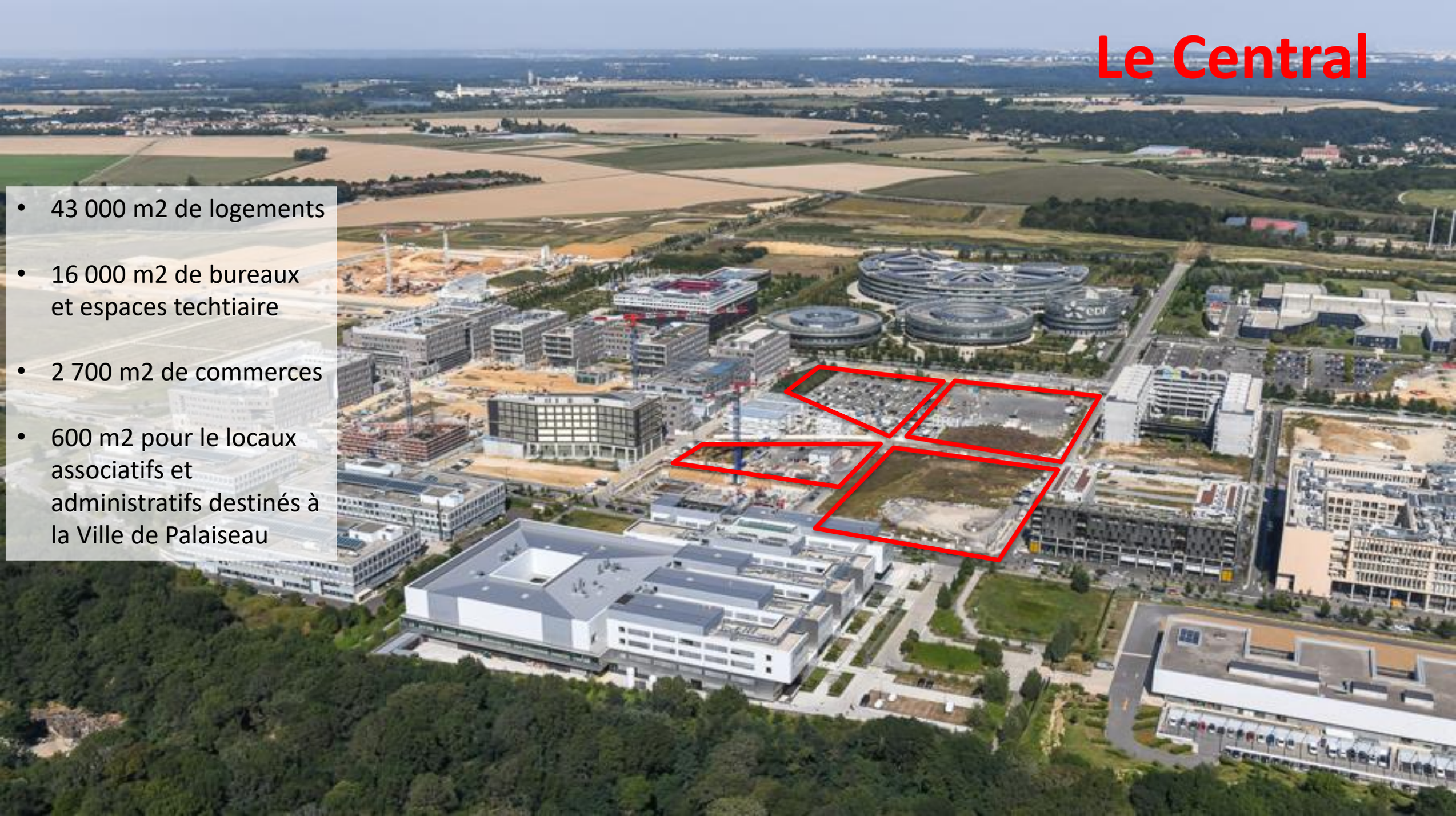


09/2023 : LUMEN Learning Center
Centre Teilhard de Chardin

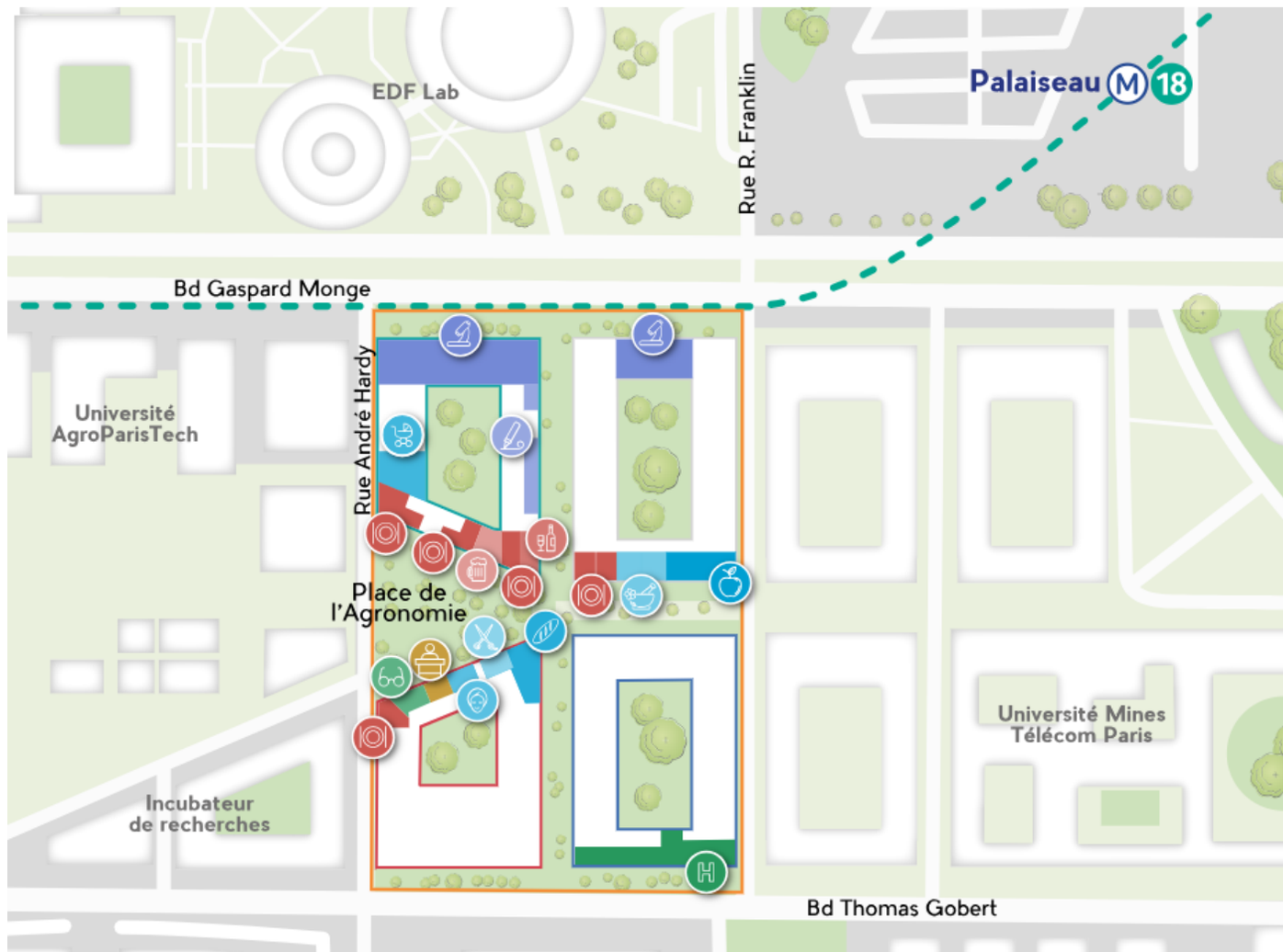
Fin 2023 : Pôle Mécanique et le BEM
Bâtiment d'Enseignements Mutualisés

Le Central

- 43 000 m2 de logements
- 16 000 m2 de bureaux et espaces techtiaire
- 2 700 m2 de commerces
- 600 m2 pour le locaux associatifs et administratifs destinés à la Ville de Palaiseau



Le Central



UN QUARTIER OÙ TOUT EST CENTRAL

Restauration

- Restaurant
- Bar à vin
- Bar à bières

Pôle médical

- Centre médical
- Opticien

Commerces de proximité

- Boulangerie
- Épicerie bio
- Crèche
- Institut de beauté
- Coiffeur
- Santé et bien-être

Bureaux / Ateliers

- Bureaux de recherche
- Ateliers d'artisanat

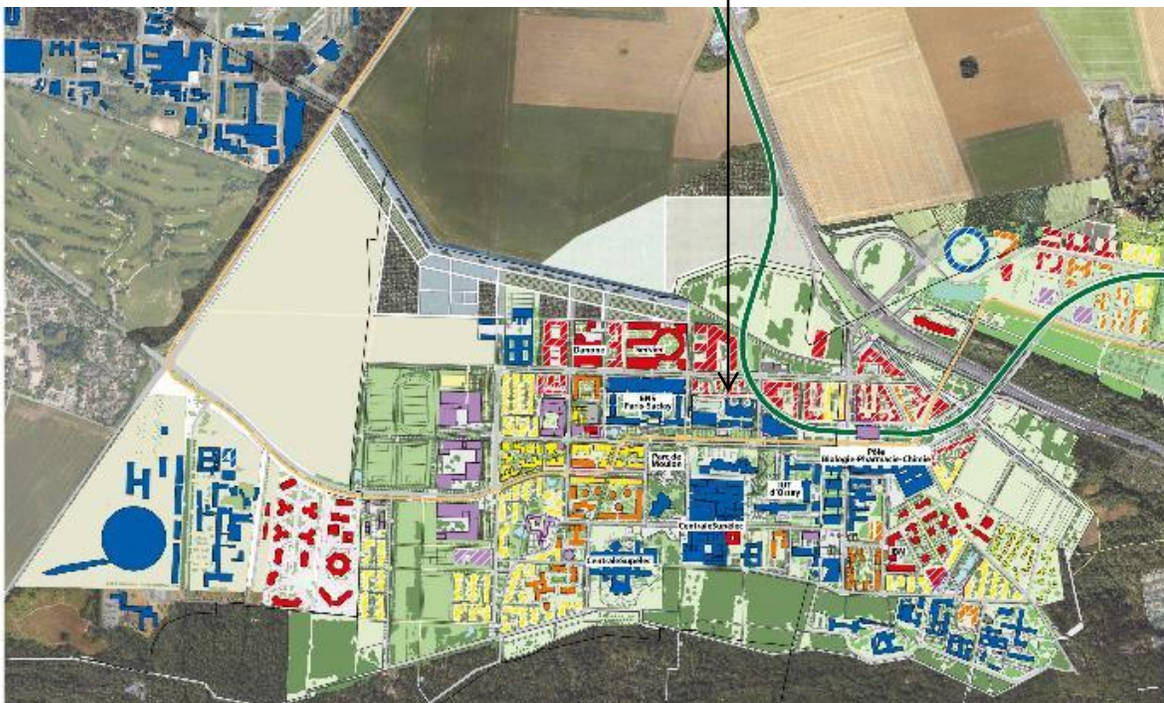
Services

- Conciergerie

Le campus urbain 2026 - Moulon



2026



2024

- Pôle sportif de quartier
- Gendarmerie
- Centre aquatique

2025

- Collège

2026

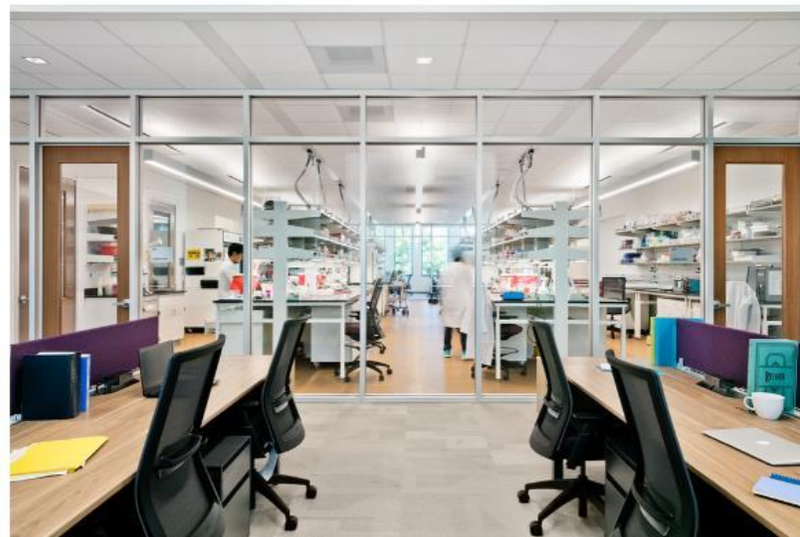
- Pôle Gare : 60% Dév éco - 40% Logements
- Techtaire 14 000 m²
- 1000 logements

Immobilier d'entreprise campus urbain

« Techtiaire » : immobilier mixte bureau – surface technique (atelier / labo)

A échéance 2026 : 100 000 m² d'immobilier techtiaire

A terme 400 000 m² d'immobilier d'entreprise multipreneurs



Typologies de moyens attendues



Software / Hardware

- SW / HW (Software Hardware) : bureau, atelier léger montage, stockage, salle serveurs, HPC (ex.scale up campus CentraleSupélec, 503)



Wet Labs

- Wet Labs : salle blanche L1, L2, stockage pour santé / biotech (ex. Bât. Odyssee, Bât 440, Biolabs Servier)



Dry Labs

- Dry labs : salle blanche ISO 7/8 pour opto micro électronique / matériaux (ex. IPVF, C2N, CEA)



Ligne pilote agro

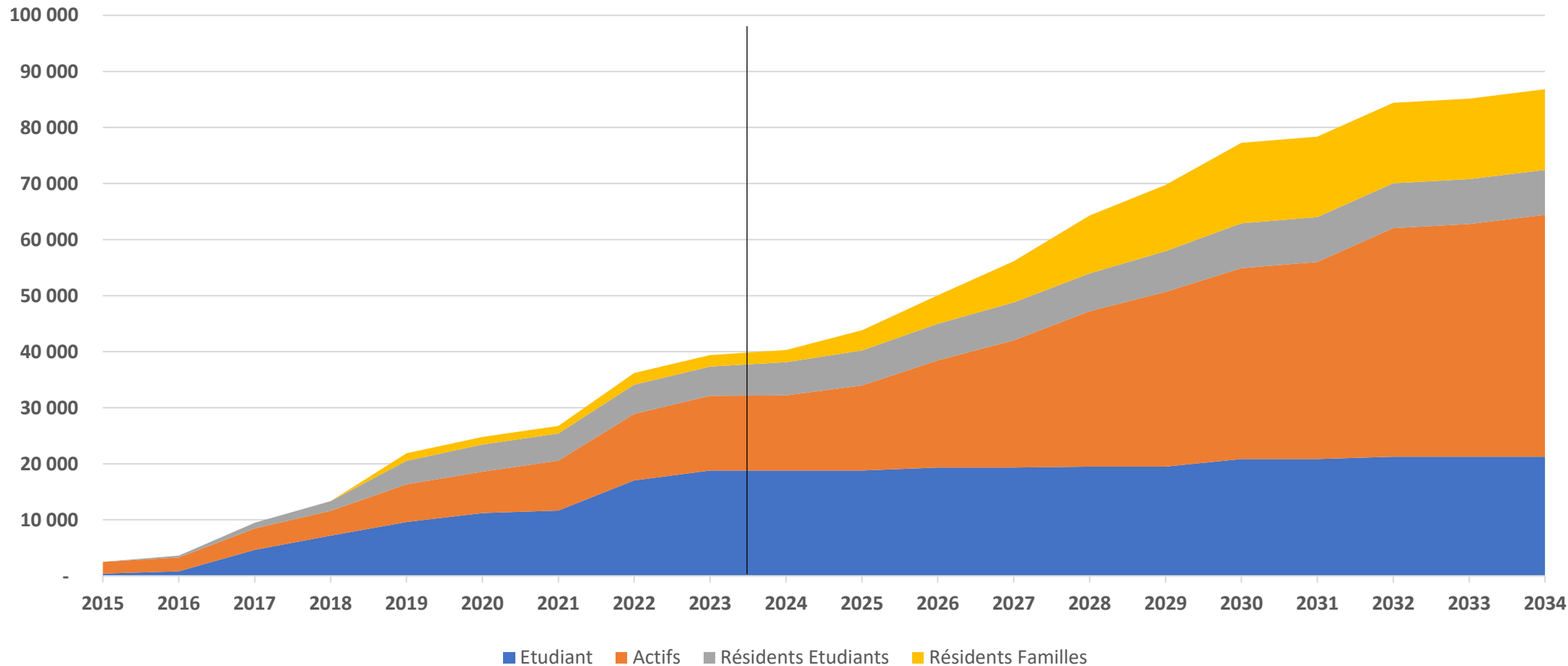
- Ligne pilote agro : chambres froide/chaude, fours, évacuation d'eau au sol (Danone, Umiami)



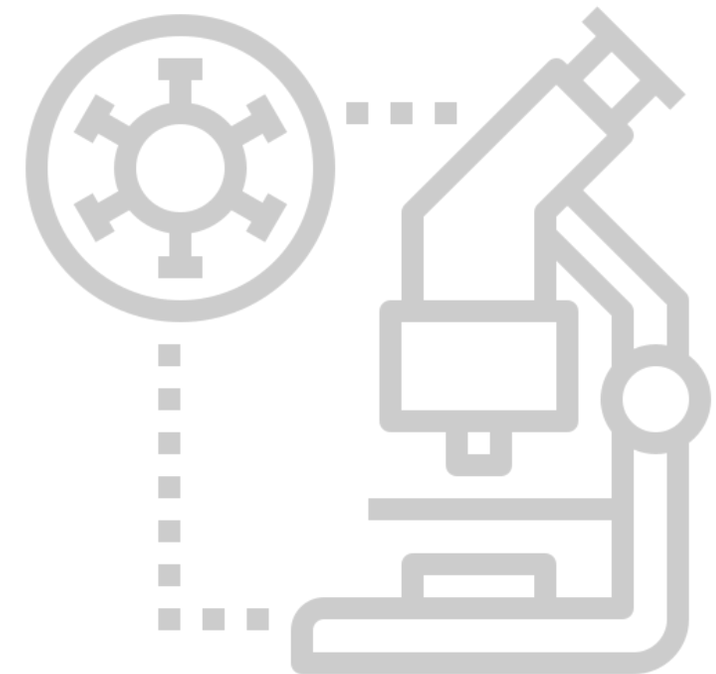
Industrie

- Procédés lourds : charge au sol, hauteur sous plafond, nuisances potentielles et réglementation
- d'éloignement extraction (Genaris, ThrustMe)

Evolution des effectifs – Campus urbain



Territoire de R&D et d'innovation



Deux grands poles académiques de rang mondial

Institut Polytechnique de Paris



Université Paris-Saclay

Classement de Shanghai 2023

15^{ème} université mondiale

1^{ère} mondiale pour les mathématiques

1^{ère} université en France et en Europe



21% de la recherche publique française, + de 300 laboratoires de recherche



université
PARIS-SACLAY



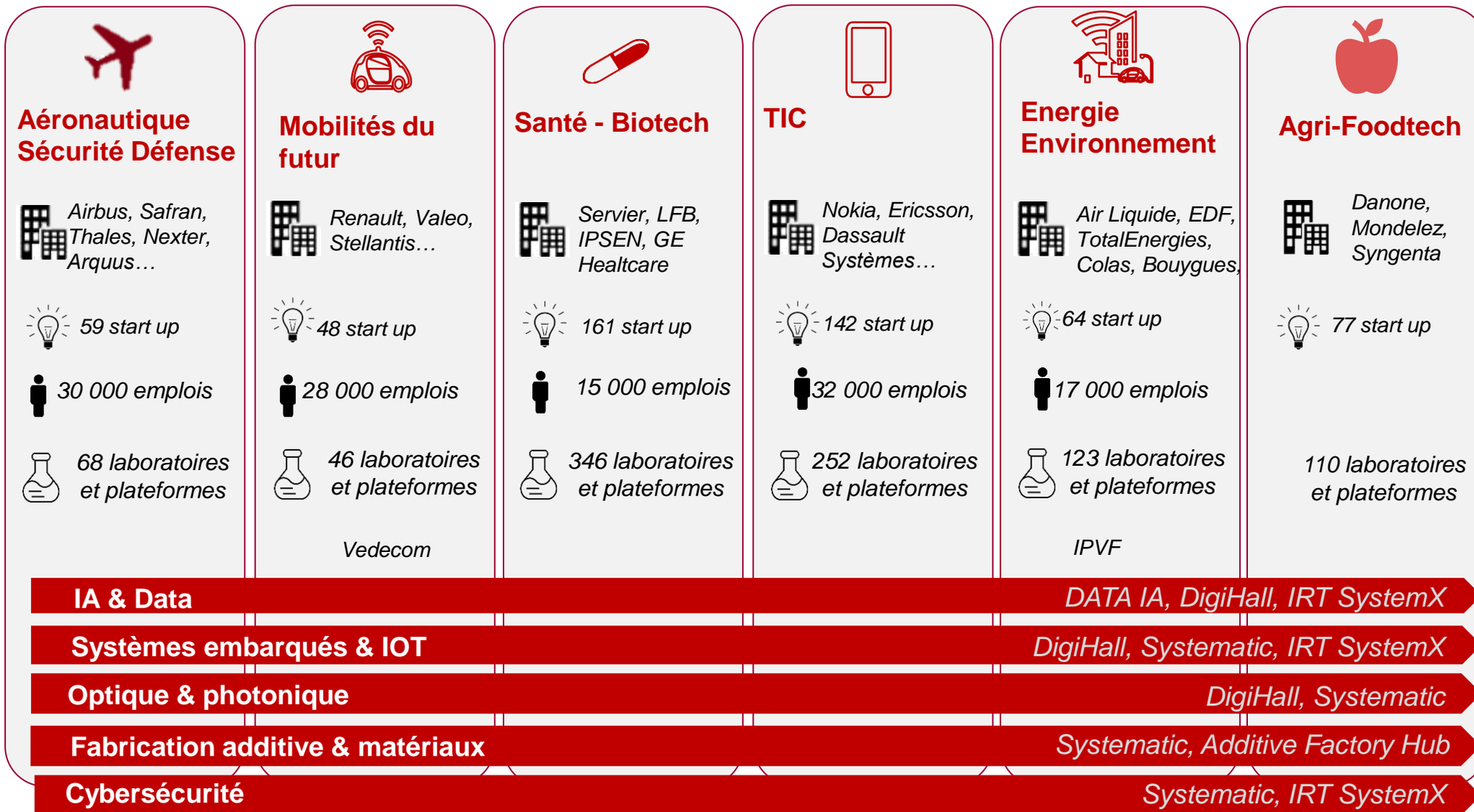
- 65 000 étudiants
- 1 300 doctorants / an
- 38% : part d'étudiants internationaux en Master
- 42% : part d'étudiants internationaux en doctorat
- 4 Prix Nobel
- 10 Médailles Fields
- 1 Société d'Accélération du Transfert de Technologies
- Des partenariats et laboratoires mutualisés public-privé
- Des équipes de recherches interdisciplinaires
- 41% des ingénieurs français en IA viennent de Paris-Saclay

6 filières industrielles



6 filières industrielles stratégiques

15%
 de la
 recherche
 privée

Cartographie filières et technologies d'excellences

Positionnement global de la filière / de la technologie à Paris-Saclay

- Panorama des acteurs
 - Recherche académique & formations
 - Les entreprises (industriels et start-ups)
- Mapping de la filière
- Les forces du cluster
- Les belles histoires du cluster

Restitutions régulières au

LE PLAYGROUND
Paris-Saclay



○ Aérospatial (dont Newspace)



○ Agri-Agro



○ Energie



○ Intelligence artificielle



○ Mobilités



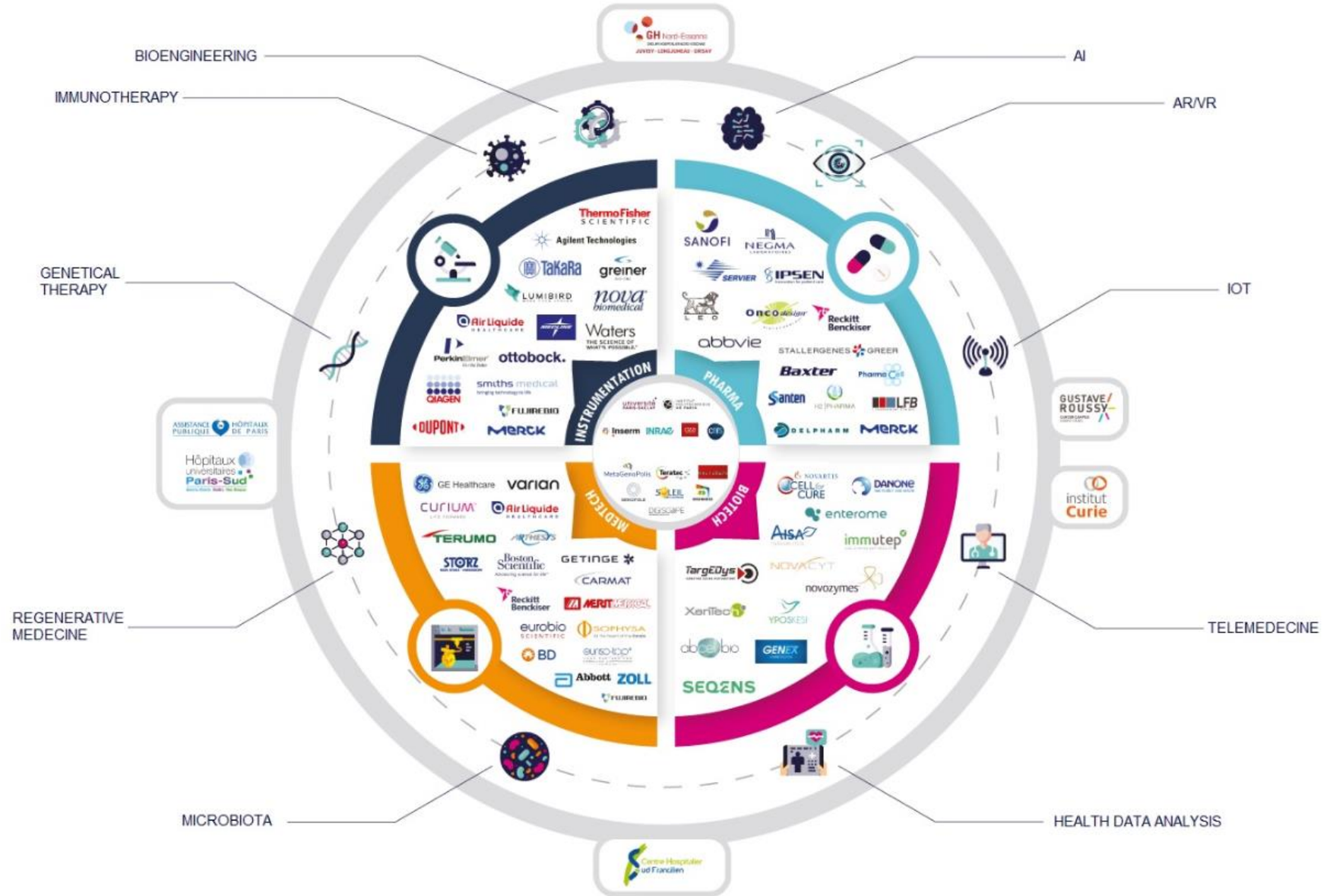
○ **Santé : 7 mars 2024**



○ Sécurité-Défense (dont Cybersécurité)



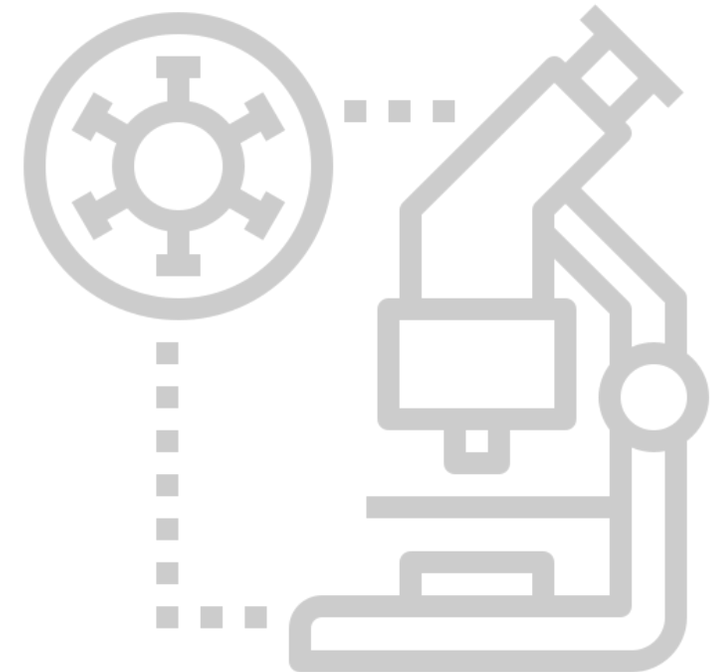
○ Smart Manufacturing



Startups in health sector in Paris-Saclay

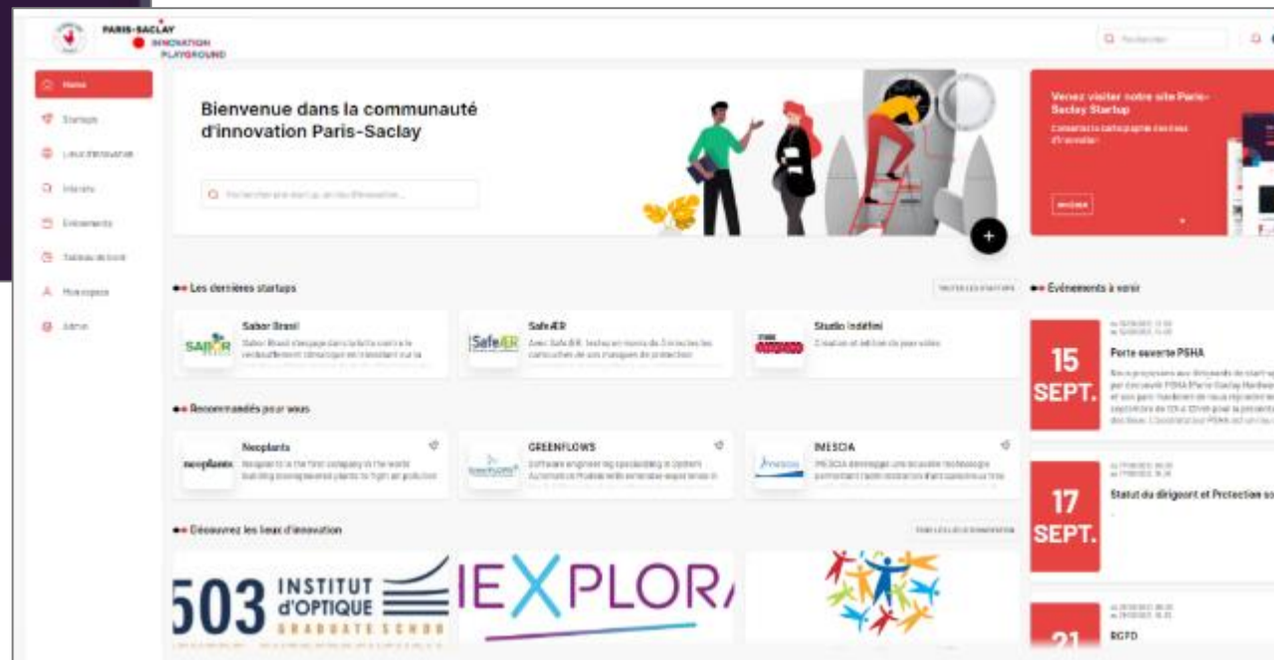


Animation économique





- 48+ lieux d'innovation
- 700+ start-up
- 150+ investisseurs et industriels



www.paris-saclay-startup.com

LE PLAYGROUND

Paris-Saclay

stop@work
by Regus



1 Consortium : Programmes – Connecteurs – Animation



Showroom
technologique



LA
FRENCH TECH
PARIS-SACLAY

Programme
French Tech Central



Incubation
Accélération

OUVERTURE
Septembre 2021

6400 m²

INCUBATEUR



PÉPINIÈRE



HÔTEL D'ENTREPRISES



CENTRE D'ÉVÈNEMENTS



CAFÉ CONNECTÉ



Showroom Paris-Saclay

Intégration & implication



Mise en relation des acteurs

SATT
Laboratoires
Pôles universitaires
Grandes entreprises
Lieux d'innovation



LEX Découverte du territoire et des acteurs

Campus Urbain
Satory



Club des directeurs innovation

100 responsables
innovation, R&D,
grands groupes



Expérimentation de vos innovations

Territoire
d'innovation



16 mai
2024



Paris-Saclay SPRING, 48 heures à la rencontre du meilleur de l'innovation française

- Keynotes & conférences
- Rendez-vous BtoB
- SPRING50 – Concours de pitch de startups
- Exposition 6 Villages de l'innovation
- Circuits de l'innovation

Venez découvrir le premier écosystème deeptech européen

- 2 000 participants
- 120 exposants
- 450 startups et PME
- 200 grands groupes industriels
- 150 investisseurs
- 80 intervenants

www.paris-saclay-spring.com

CLEANTECH

INDUSTRY & SERVICES

DIGITAL TECHNOLOGIES

FOODTECH

HEALTH BIOTECH

Frédéric Devaivre

Chef de projets innovation et développement économique

Tél. 01 64 54 75 02 - 06 98 39 98 15

frederic.devaivre@oin-paris-saclay.fr

Un site : www.epaps.fr

Un blog : www.media-paris-saclay.fr

Une émission : Paris-Saclay TV sur TV 78, via Grand Paris
et YouTube



ParisSaclay



@ParisSaclay



youtube.com/ParisSaclay



Paris-Saclay