

Un des 8 pôles mondiaux de l'innovation

Source carte: MIT Technology Review, juin 2021.

Silicon Valley

Boston

Tech City London

Skolkovo Innovation City

Pékin

Silicon Wadi

Bangalore

Paris-Saclay

Investir, innover

Paris-Saclay est un pôle d'innovation scientifique et technologique de rang international et un lieu de résidence mixant centres urbains, paysages naturels et agricoles de qualité.

Son écosystème, dense et diversifié, regroupe 15 % de la recherche publique et 15 % des activités de R&D* industrielle dans les hautes technologies. De grands groupes, tels Airbus, Air Liquide, Danone, EDF, GE, Ipsen, JCDecaux, PSA, Renault, Safran, Servier, Thales, Total..., collaborent et participent avec l'ensemble des communautés d'innovation - start-ups, PME, investisseurs, pôles académiques, organismes nationaux de recherche, lieux d'innovation - à l'enrichissement intellectuel du territoire pour relever les défis d'une économie mondiale en profonde mutation et s'adapter aux modèles d'innovation du XXI^e siècle. Projet urbain majeur de la région Île-de-France, la dynamique de développement de Paris-Saclay s'opère à la fois au sein des entreprises, des établissements d'enseignement supérieur et de recherche, et par l'aménagement de nouveaux quartiers vivants au sein d'une ville intelligente et durable, intégrant de nouveaux services et des technologies de pointe, pour favoriser les mobilités à faible impact, l'efficacité énergétique et l'économie des ressources.

L'État français engage un effort financier sans

précédent par le biais des investissements d'avenir avec 1,5 milliard d'euros pour les projets immobiliers universitaires (Opération campus et dotation) et 1 milliard d'euros pour les laboratoires et équipements d'excellence, auxquels s'ajoute l'infrastructure de la ligne 18 du métro du Grand Paris. Maître d'ouvrage de l'aménagement de ce territoire, l'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay travaille étroitement avec les collectivités locales pour faire de ce projet d'intérêt national un projet de territoire équilibré. Il mobilise les acteurs industriels pour stimuler la croissance autour de filières stratégiques (aérospatial-sécurité-défense, énergie, mobilités, TIC, santé). Les ambitions et l'excellence scientifique et économique de Paris-Saclay en font une destination à très fort potentiel pour les entreprises qui s'y développent et investissent.

* Source : Institut Paris Région, INSEE, CCI Paris-Île-de-France

Le laboratoire d'innovation de la région parisienne

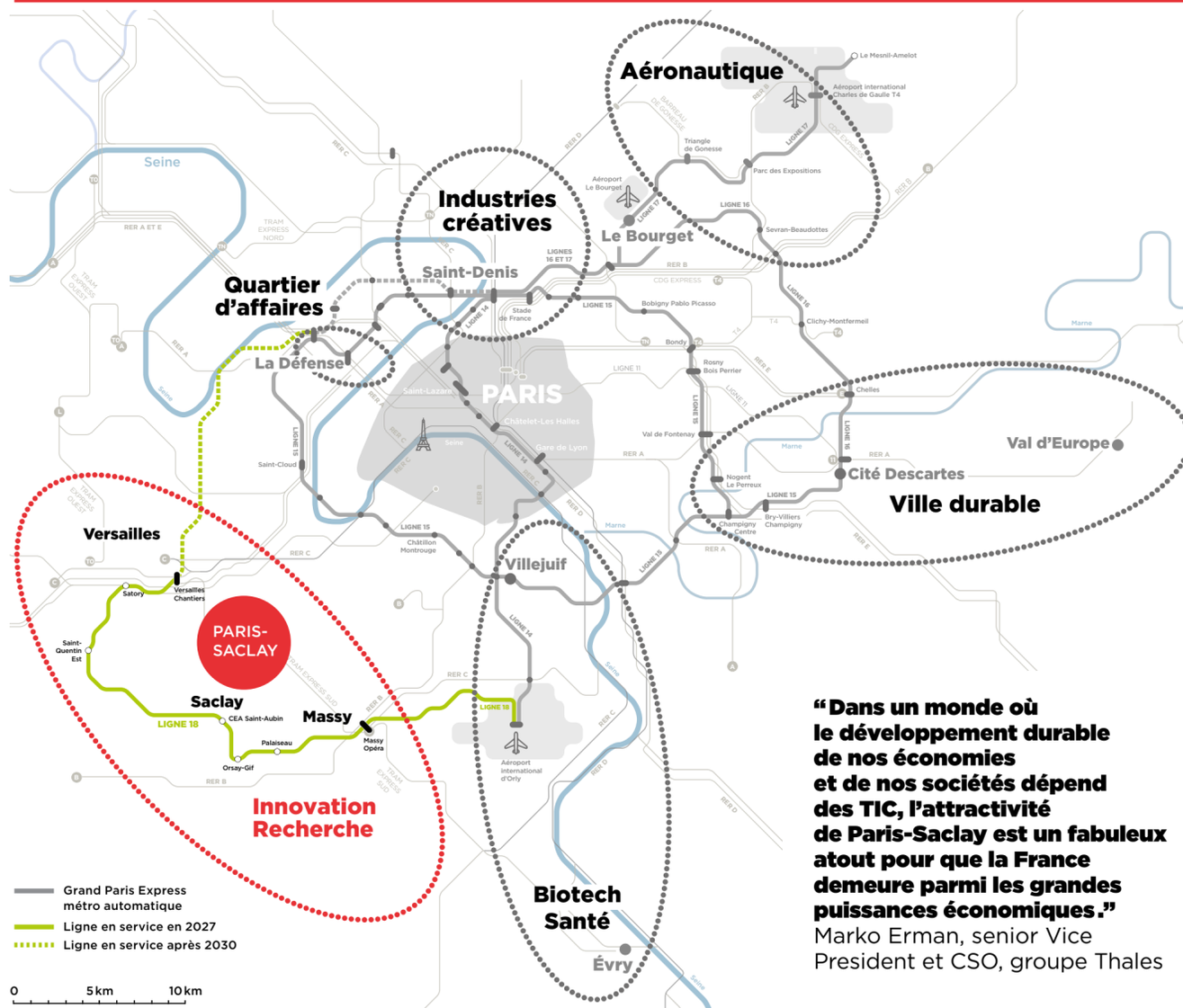
Première région d'Europe avec un PIB de 669 milliards d'euros, l'Île-de-France concentre près du tiers de la richesse créée en France, 1,2 million d'entreprises de toutes tailles dont 15 000 entreprises étrangères. Elle dispose d'infrastructures performantes, d'un marché et d'un parc immobilier d'entreprises attractifs, d'une population active et diplômée.

Son potentiel d'innovation est exceptionnel avec 23% des universités françaises et 40% des dépenses intérieures de recherche et développement.

La dynamique de la région Capitale repose sur l'affirmation d'un ensemble de clusters majeurs qui soutiennent son développement urbain

et économique. Reliés entre eux par le réseau du métro du Grand Paris, ces pôles renforcent l'attractivité de l'Île-de-France. Avec sa concentration inégalée d'entreprises de haute technologie, de laboratoires de recherche publics et privés et d'établissements d'enseignement supérieur renommés, Paris-Saclay dote la région d'un levier d'innovation exceptionnel.

Les clusters du Grand Paris



“ Dans un monde où le développement durable de nos économies et de nos sociétés dépend des TIC, l’attractivité de Paris-Saclay est un fabuleux atout pour que la France demeure parmi les grandes puissances économiques. ”
 Marko Erman, senior Vice President et CSO, groupe Thales

L'Île-de-France, première région économique d'Europe

UN PÔLE ÉCONOMIQUE MAJEUR

669 milliards d'euros → 4,6% du PIB de l'UE

12 MILLIONS D'HABITANTS → 704 600 ÉTUDIANTS

1 166 500 ENTREPRISES

16 679 ENTREPRISES ÉTRANGÈRES

Une des plus fortes concentrations en Europe dans les secteurs des sciences et technologies

RÉGION N°1 EN EUROPE

165 500 CHERCHEURS ET INGÉNIEURS EN R&D

20,2 MILLIARDS D'EUROS DE DÉPENSES EN R&D

UN DES PRINCIPAUX HUBS AÉRIENS D'EUROPE CONTINENTALE

2 AÉROPORTS INTERNATIONAUX (ROISSY CHARLES DE GAULLE et ORLY)

LE PREMIER AÉROPORT D'AFFAIRES EN EUROPE (LE BOURGET)

500 millions de consommateurs connectés en moins de 2 heures

Paris-Saclay, un écosystème d'innovation vivant

UNE ÉCONOMIE DYNAMIQUE

Cinq axes stratégiques au service de l'innovation de rupture

L'innovation ouverte est aujourd'hui le modèle dominant appliqué par les entreprises technologiques collaborant avec d'autres sociétés, start-ups, inventeurs et chercheurs au développement de nouvelles idées et de nouveaux produits.

Paris-Saclay offre une densité et une variété exceptionnelles de ressources et de partenaires potentiels : des laboratoires pluridisciplinaires des établissements d'enseignement supérieur et de recherche aux acteurs industriels des secteurs économiques stratégiques, en passant par les grandes infrastructures scientifiques mutualisées, les pôles de compétitivité et les réseaux d'incubateurs et de lieux innovants.

Les partenaires industriels et scientifiques portent de nombreuses initiatives visant à promouvoir la dynamique d'innovation et de transfert de technologie parmi lesquelles des chaires de recherche industrielle, des programmes dédiés à l'entrepreneuriat et à l'innovation, des plateformes collaboratives et des instituts partagés dans des domaines de pointe, tels que le climat et la transition énergétique, l'ingénierie des systèmes numériques, la mobilité sans émission de carbone, les nanotechnologies, etc. La Société d'accélération de transfert de technologies (SATT) traduit les résultats de la recherche publique en innovation pour les entreprises en soutenant des projets, du dépôt des brevets à la création de start-ups.

Les start-ups, des acteurs clés de l'innovation

Paris-Saclay offre aux start-ups un écosystème remarquable et chaque jour plus actif grâce à la proximité géographique des grands groupes industriels et des centres de recherche publics et privés.

Le territoire regroupe plus de 550 start-ups qui disposent de moyens innovants et technologiques à la pointe.

Depuis 2019, le label « communauté FrenchTech » vient renforcer plus encore l'esprit de communauté des jeunes pousses qui souhaitent continuer à faire de Paris-Saclay un territoire d'innovation d'envergure internationale. Cette communauté s'est donné pour objectif d'améliorer plus encore le dispositif d'attractivité et de confort aux entreprises *Deep Tech* nées ou incubées à Paris-Saclay, ou qui veulent rejoindre le territoire.

Elle s'appuie notamment pour cela sur le réseau social professionnel paris-saclay-startup.com qui connecte lieux d'innovation, start-ups et investisseurs (*Business angels*, *Venture capital* et investisseurs institutionnels).

En termes de programmes de soutien, l'Université Paris-Saclay a mis en place des mesures à destination des étudiants et des chercheurs qui souhaitent créer leur entreprise. Ces mesures sont élaborées au sein de PEERS, le réseau de l'entrepreneuriat et de l'innovation pour les étudiants de l'Université Paris-Saclay.

Afin d'aider les entrepreneurs à réaliser leur projet en bénéficiant d'une sécurité et d'une visibilité maximales, le statut d'« étudiant entrepreneur » a été mis en place en 2014.



Propulseur Safran

Équipe de recherche, PCRI

« Paris-Saclay est bien mieux qu'un grand laboratoire : c'est un immense territoire d'expérimentations de solutions innovantes aussi bien pour les habitants que les étudiants, les enseignants et les chercheurs. »

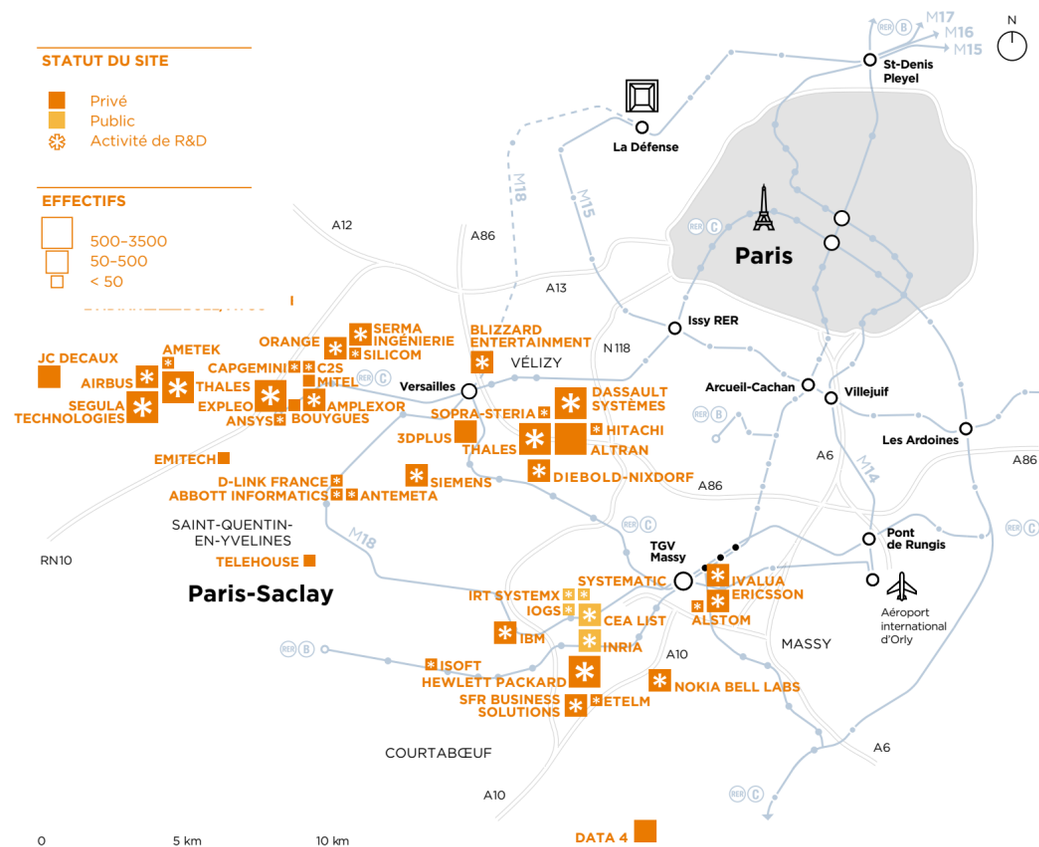
Christian Balle, Directeur de projets avancés, Renault et pôle de compétitivité Systematic

La marque Paris-Saclay

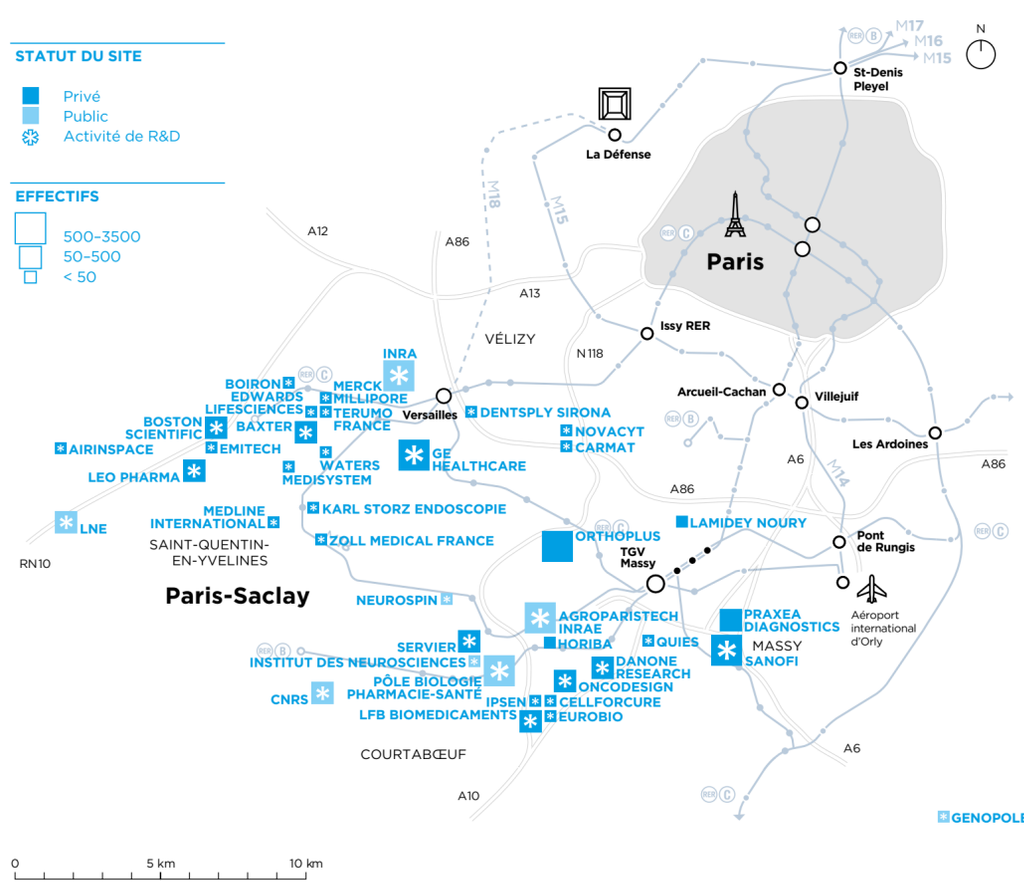
Pour assurer la promotion du cluster et son attractivité auprès des entreprises internationales, l'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay développe la marque « Paris-Saclay » avec :

- le déploiement d'outils : brochures en anglais, chinois, etc., site internet en anglais, kits de communication, rencontres ;
- une signature « Paris-Saclay Innovation Playground » déclinée sur tous les media et supports de communication ;
- la mobilisation des entreprises dans une démarche de porte-drapeaux du cluster.

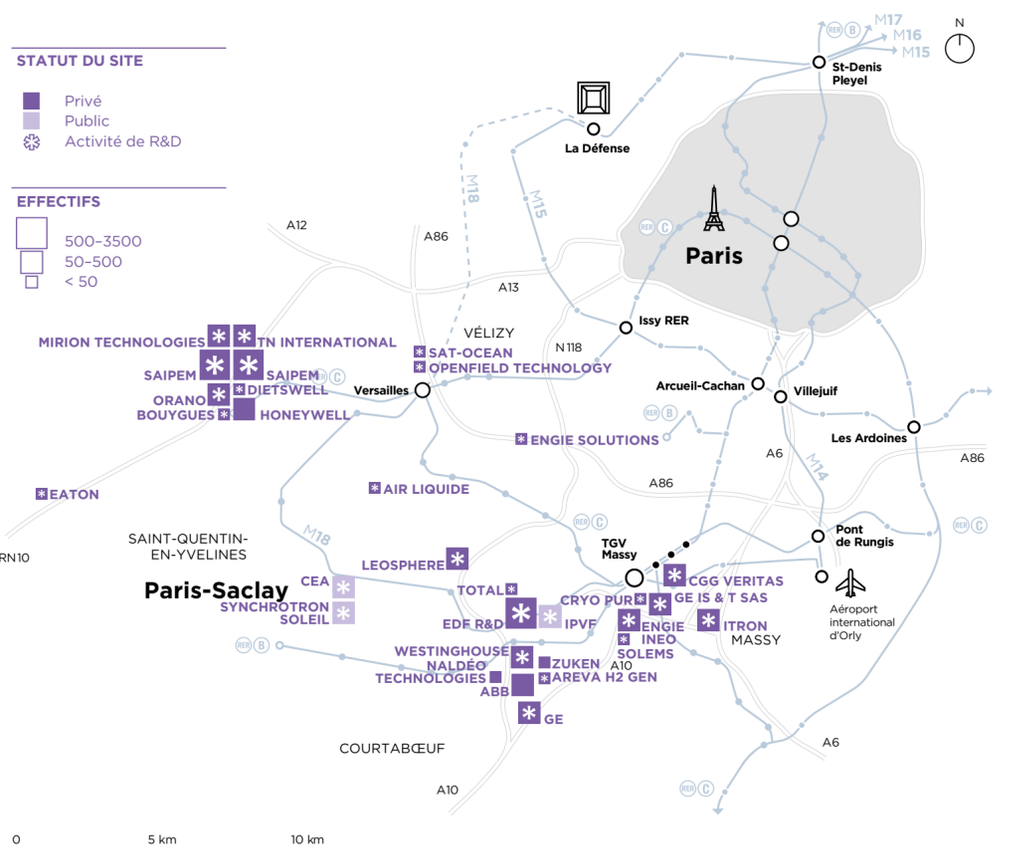
Technologies numériques



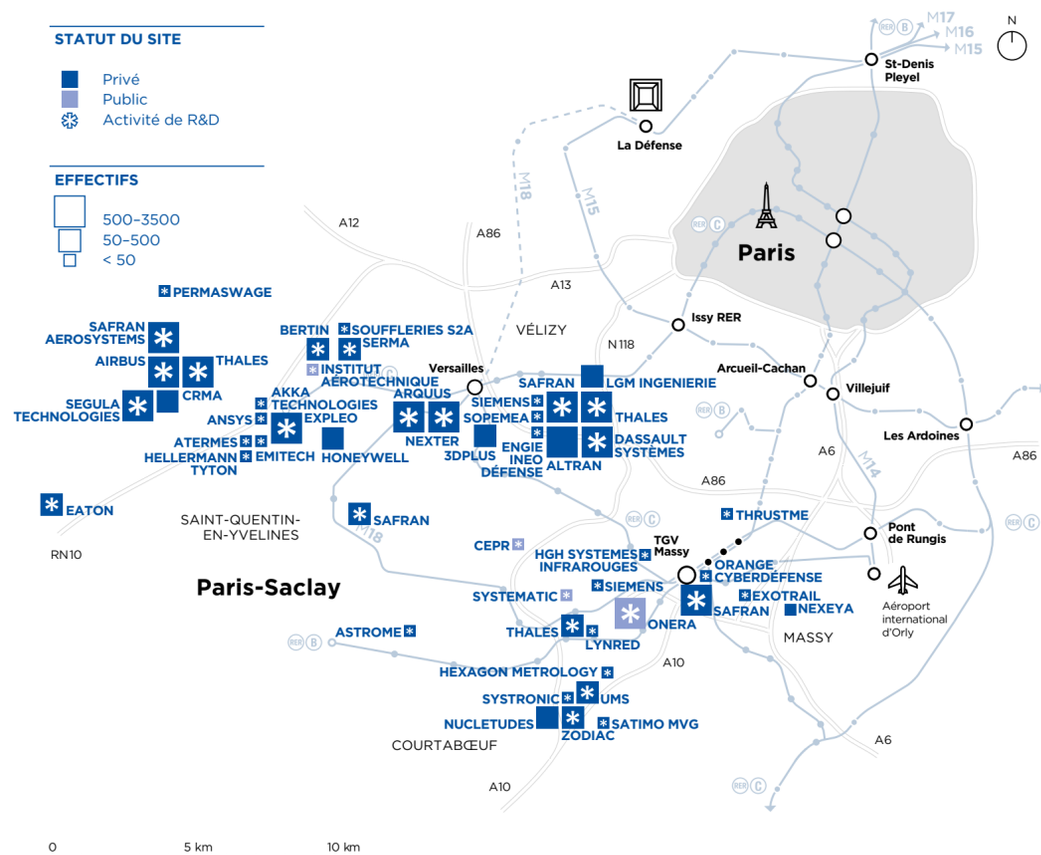
Santé



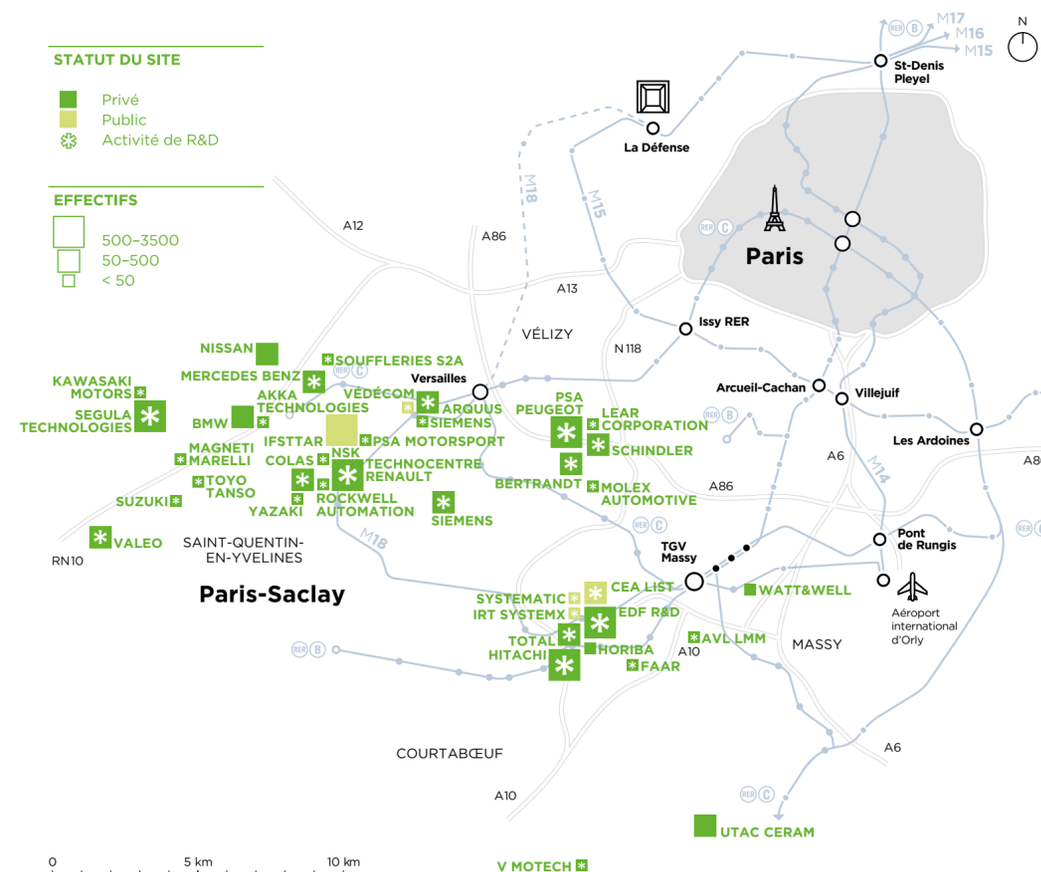
Gestion intelligente de l'énergie



Aérospatial, sécurité, défense



Mobilités du futur



ÉDUCATION ET RECHERCHE : UN PÔLE ACADÉMIQUE DE RANG MONDIAL

Une capacité d'enseignement et de recherche de premier plan

Réunis au sein de l'Université Paris-Saclay et de l'Institut polytechnique de Paris, les établissements de Paris-Saclay déploient une offre de formation et une recherche aux plus hauts standards internationaux. Ils constituent le moteur scientifique du cluster. Les masters, d'une grande variété, et les doctorats sont réputés au niveau international. Pour son entrée au classement de Shanghai en 2020, l'Université Paris-Saclay s'est classée à la 14^e position mondiale, et à la première place pour les mathématiques.

Les stratégies de recherche coordonnées et centrées sur la science fondamentale et sur les questions sociales et économiques favorisent les thématiques interdisciplinaires. Un de leurs objectifs est d'inciter le développement des synergies entre laboratoires et l'enrichissement mutuel entre les différentes cultures scientifiques, afin de relever les grands défis de la science et de l'innovation de demain.

La valeur du potentiel scientifique de ce grand pôle académique n'est plus à démontrer, comme en attestent ses prix Nobel, ses médailles Fields, ses nombreuses publications et le succès qu'il remporte aux appels à projets européens ERC (European Research Council).

Optimiser le transfert des technologies de l'université vers les entreprises

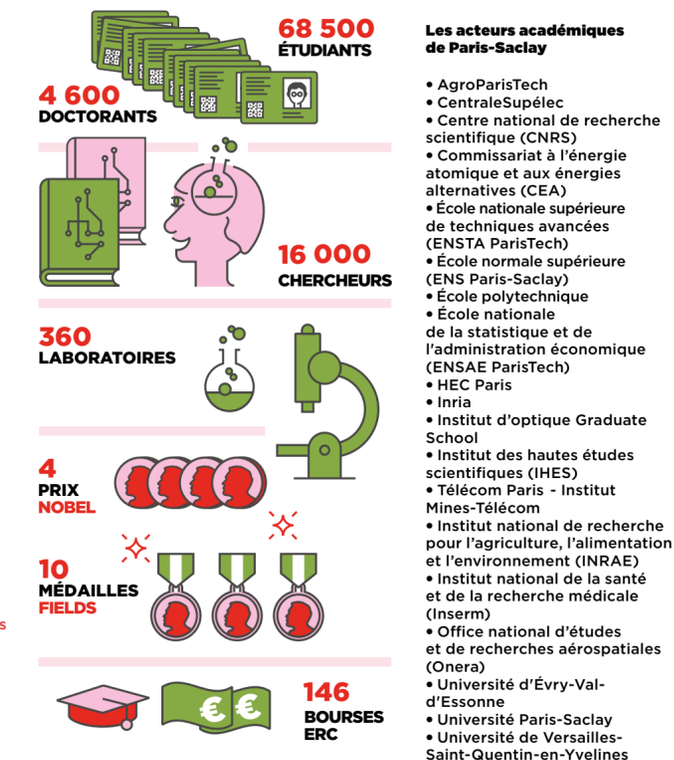
La Société d'accélération de transfert de technologies (SATT) de Paris-Saclay a pour but d'optimiser la recherche en soutenant le transfert des technologies et du savoir-faire développés au sein des laboratoires de recherche vers les entreprises. Elle offre, aux chercheurs et aux entreprises, un dispositif unique avec une équipe de professionnels dédiés qui leur permet de bénéficier d'un accès direct à l'expertise et aux innovations des centres publics de R&D locaux.

Intensifier les collaborations entreprises/laboratoires

Plug in labs est le portail web de l'Université Paris-Saclay, destiné à favoriser l'innovation et les collaborations entre PME et laboratoires sur le territoire. Véritable outil de recherche, il permet de découvrir les compétences, expertises, projets et équipements des 300 laboratoires et plate-formes technologiques de l'Université.

universite-paris-saclay.fr

Les chiffres-clés



DE GAUCHE À DROITE
Dans l'amphithéâtre du bâtiment Eiffel, CentraleSupélec.
Vue étudiante dans le quartier de Moulon.

UN VIVIER DE TALENTS HAUTEMENT QUALIFIÉS

Paris-Saclay est le troisième employeur français pour le personnel d'ingénierie et de direction

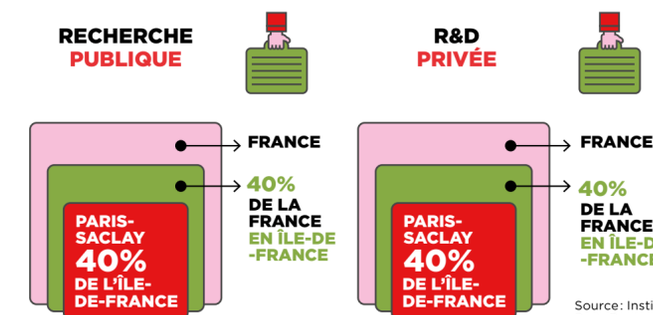
Avec son exceptionnelle concentration d'établissements d'enseignement supérieur, de laboratoires de recherche, d'industries de haute technologie, d'entreprises d'ingénierie et ses quelques 106 000 cadres et ingénieurs du secteur privé, Paris-Saclay constitue un pôle d'emploi majeur doté d'une main-d'œuvre extrêmement qualifiée. Il s'agit du troisième plus important bassin d'emplois de cadres après Paris centre/La Défense et Lyon. Il bénéficie des tendances économiques positives et du positionnement du pôle en matière de R&D, ainsi que de ses secteurs à forte valeur ajoutée.

Population active diplômée de l'enseignement supérieur*



*Étude de mars 2015 réalisée par l'Association pour l'emploi des cadres (APEC).

Paris-Saclay concentre 40% des emplois de la recherche en Île-de-France, publics et privés



Paris-Saclay : une valeur ajoutée pour la croissance

VOTRE ENTREPRISE DANS L'ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION NUMÉRO 1 EN EUROPE

Rejoignez la communauté académique de Paris-Saclay

L'Université Paris-Saclay et l'Institut polytechnique de Paris, avec leurs partenaires académiques comme HEC ou les grands organismes de recherche, apportent des solutions particulières aux défis rencontrés par les entreprises de la région, qui peuvent mettre à profit leur excellence technique et scientifique.

À travers leurs chaires de recherche thématiques, ils établissent des partenariats de recherche mondiaux en y intégrant les compétences adaptées. Les acteurs universitaires soutiennent également les entreprises en organisant des rencontres avec des groupes de scientifiques aptes à fournir des réponses pertinentes à leurs questionnements. De même, les entreprises désireuses d'externaliser leurs études techniques et scientifiques peuvent constituer des groupes multidisciplinaires, composés d'étudiants et de doctorants capables de mener les études en mobilisant leurs compétences et leurs connaissances.

L'innovation ouverte est également un puissant marqueur de l'écosystème. Véritable accélérateur des projets d'entreprise, elle s'appuie sur d'ambitieux programmes de collaboration public-privé dans des domaines tels que les systèmes complexes (IET Systemx), la mobilité connectée (VÉDÉCOM), l'efficacité énergétique (PS2E) et le photovoltaïque (TPVF).

Les pôles de compétitivité Systematic Paris Region et NextMove, tous extrêmement impliqués dans le pôle régional, offrent des contextes particulièrement propices au développement de partenariats entre les grands groupes et les moteurs de la croissance de l'écosystème.

Rejoignez un puissant réseau d'entreprises

Chaque mois, l'EPA Paris-Saclay réunit plus de 130 directeurs innovation ou recherche des grands groupes et ETI du territoire, toutes filières confondues. Chaque réunion porte sur une thématique spécifique et permet aux participants de rencontrer 2-3 start-ups travaillant autour de la thématique retenue. Il est également proposé de découvrir les compétences et équipes d'un laboratoire de recherche publique. Il s'agit ainsi de « faire se rencontrer des atomes » de l'écosystème et de générer des canaux d'affaires, des levées de fonds et des partenariats. L'EPA Paris-Saclay anime également la Réunion des Lieux d'Innovation de Paris-Saclay : 3 fois par an, les représentants de plus de 40 lieux (incubateurs, fablabs, accélérateurs, connecteurs, espace de coworking, pépinières d'entreprises) qui accompagnent au quotidien les start-ups, travaillent à l'élaboration d'actions collectives pour faciliter le développement de la communauté de start-ups du territoire.

Profitez d'installations de recherche de pointe

En rejoignant Paris-Saclay, vous bénéficierez de l'accès à des infrastructures de recherche majeures, innovantes et performantes, telles que des installations de rayonnement synchrotron de troisième génération et des réacteurs à neutrons :

- Digiscope, un microscope numérique développant des techniques de visualisation de données complexes, avec un atelier collaboratif dédié au design industriel ;
- Synchrotron SOLEIL, un accélérateur de particules qui accueille 2000 utilisateurs par an en moyenne, pour des applications allant du transport aux produits pharmaceutiques ;
- NanoRD, une plateforme ouverte d'instruments de recherche dédiés aux nanotechnologies et proposant des formations dans le domaine des nanomatériaux et des nanoparticules ;
- Cilex (le Centre interdisciplinaire lumière

extrême) qui abrite Apollon, le laser le plus puissant au monde (10 petawatts) ;

- Teratec, pôle européen de compétence en simulation et calcul numérique haute performance, faisant intervenir plus de 80 entreprises industrielles et technologiques ;
- ICGEX, une plateforme de traitement haut débit de données génomiques soutenue par l'Institut Curie ;
- Neurospin, centre de recherche pour l'innovation en imagerie cérébrale et le projet ISEULT, un IRM à 11,7 Teslas, un record mondial pour un aimant IRM humain corps entier ;
- L'IDRIS, qui abrite le supercalculateur Jean Zay, le plus puissant en France avec 28 petaflops ;
- S2A, des souffleries acoustiques et aérodynamiques.

Encouragez l'entrepreneuriat

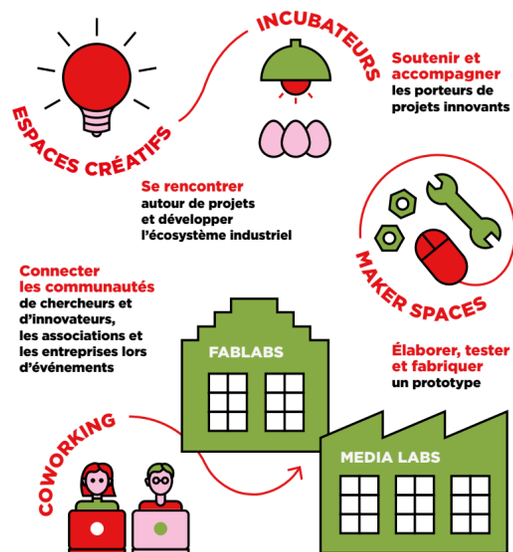
Incubateurs et accélérateurs publics et privés ont constitué des équipes spécialisées pour soutenir et conseiller les entrepreneurs avec à leurs côtés, un certain nombre d'institutions de financement et d'investisseurs (*Business Angels*) locaux. Les réseaux d'entrepreneurs sont animés par des associations telles que Start in Saclay et par un ensemble d'acteurs qui collaborent à la dynamique entrepreneuriale par le biais de forums pour la création d'entreprise, d'événements, concours de pitches, conventions de financement ou hackatons. Paris-Saclay dispose d'un important réseau de lieux innovants au service des start-ups et, plus largement, des communautés créatives : fablabs, makerspaces, espaces de rencontres, de démonstrations, coworking ou prototypage...

Un puissant réseau d'investissement

Les start-ups peuvent s'appuyer sur des fonds d'investissements nationaux et internationaux déjà installés en France, ainsi que sur un grand nombre d'institutions de financement et d'investisseurs locaux :

- Le fonds de pré-amorçage French Tech Seed Paris-Saclay spécialisé dans le financement de start-ups en phase de maturation technologique. Un outil permettant un effet de levier significatif, pour un euro d'investissement privé, les start-ups bénéficient ainsi de deux euros d'investissements publics ;
- Supernova Invest le pionnier et le leader de l'investissement *Deep Tech* en France, de la création de l'entreprise à sa maturité ;
- Les fonds de capital-risque *Partech Ventures* et Kurma Partners, respectivement spécialisés dans les innovations digitales et en biotech-santé.

Des lieux dédiés à l'entrepreneuriat



Les acteurs de l'attractivité internationale réunis

En matière de promotion internationale du pôle scientifique et technologique et d'accompagnement à l'implantation des entreprises étrangères à Paris-Saclay, l'EPA et les 3 communautés d'agglomérations de SQY, VGP et CPS ont établi un partenariat avec Business France et Choose Paris Region afin de pouvoir :

- répondre de manière efficace aux demandes d'informations des investisseurs internationaux ;
- préparer de manière concertée des offres d'implantation ;
- mener ensemble des missions de prospection ciblée à l'international, mais aussi être présents de la manière la plus efficace possible sur les grands salons internationaux ;
- travailler de manière collective sur certains événements comme l'événement annuel d'envergure internationale : Paris-Saclay SPRING.

La feuille de route stratégique Innovation et développement économique validée en novembre 2020 par le Conseil d'Administration de l'EPA a renouvelé ce partenariat et permettra d'envisager de nouvelles actions collectives en faveur du rayonnement international de Paris-Saclay.



DE HAUT EN BAS ET DE GAUCHE À DROITE
Le start-up Turbotech et son démonstrateur. Au CEA List.

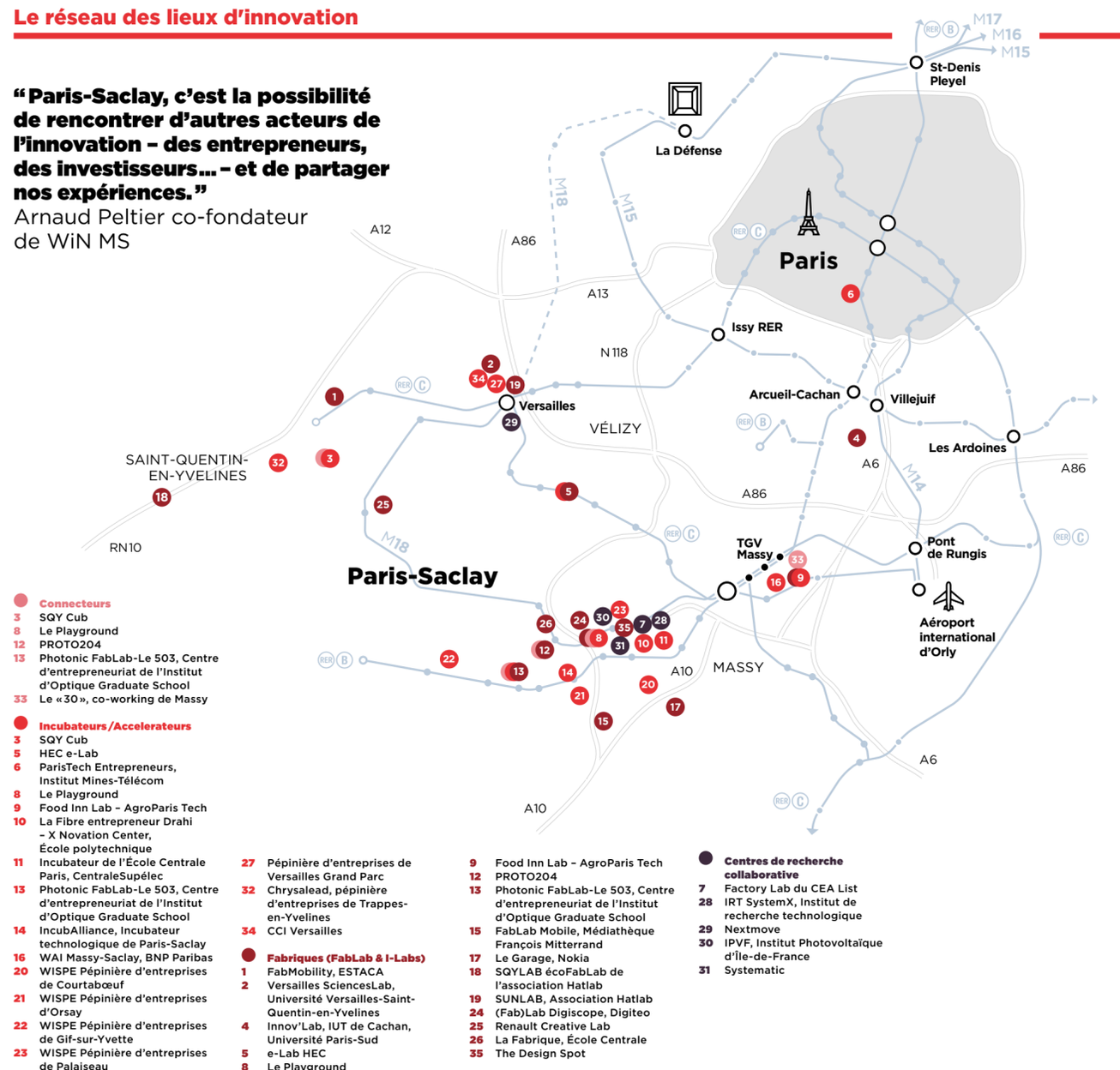


Le supercalculateur Jean Zay. Le Playground, lieu emblématique de l'innovation sur le campus urbain de Paris-Saclay.

Le réseau des lieux d'innovation

“ Paris-Saclay, c'est la possibilité de rencontrer d'autres acteurs de l'innovation – des entrepreneurs, des investisseurs... – et de partager nos expériences.”

Arnaud Peltier co-fondateur de WIN MS



- **Connecteurs**
- 3 SQY Cub
- 8 Le Playground
- 12 PROTO204
- 13 Photonic FabLab-Le 503, Centre d'entrepreneuriat de l'Institut d'Optique Graduate School
- 33 Le « 30 », co-working de Massy

- **Incubateurs/Accélérateurs**
- 3 SQY Cub
- 5 HEC e-Lab
- 6 ParisTech Entrepreneurs, Institut Mines-Télécom
- 8 Le Playground
- 9 Food Inn Lab – AgroParis Tech
- 10 La Fibre entrepreneur Drahi – X Novation Center, École polytechnique
- 11 Incubateur de l'École Centrale Paris, CentraleSupélec
- 13 Photonic FabLab-Le 503, Centre d'entrepreneuriat de l'Institut d'Optique Graduate School
- 14 IncubAlliance, Incubateur technologique de Paris-Saclay
- 16 WAI Massy-Saclay, BNP Paribas
- 20 WISPE Pépinière d'entreprises de Courtabœuf
- 21 WISPE Pépinière d'entreprises d'Orsay
- 22 WISPE Pépinière d'entreprises de Gif-sur-Yvette
- 23 WISPE Pépinière d'entreprises de Palaiseau

- **Fabriques (FabLab & I-Labs)**
- 1 FabMobility, ESTACA
- 2 Versailles SciencesLab, Université Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines
- 4 Innov'Lab, IUT de Cachan, Université Paris-Sud
- 5 e-Lab HEC
- 8 Le Playground

- 9 Food Inn Lab – AgroParis Tech
- 12 PROTO204
- 13 Photonic FabLab-Le 503, Centre d'entrepreneuriat de l'Institut d'Optique Graduate School
- 15 FabLab Mobile, Médiathèque François Mitterrand
- 17 Le Garage, Nokia
- 18 SQYLAB écoFabLab de l'association Hatlab
- 19 SUNLAB, Association Hatlab
- 24 (Fab)Lab Digiscope, Digiteo
- 25 Renault Creative Lab
- 26 La Fabrique, École Centrale
- 35 The Design Spot

- **Centres de recherche collaborative**
- 7 Factory Lab du CEA List
- 28 IRT SystemX, Institut de recherche technologique
- 29 Nextmove
- 30 IPVF, Institut Photovoltaïque d'Île-de-France
- 31 Systematic

Paris-Saclay SPRING, le rendez-vous incontournable de l'innovation

Paris-Saclay SPRING s'impose comme la véritable vitrine technologique de l'innovation en Île-de-France. Avec près de 2000 professionnels de l'innovation et 2000 rendez-vous d'affaires organisés, l'événement donne à voir l'innovation là où elle se fait au quotidien.

Avec pour objectif d'accroître la visibilité du Cluster et d'affirmer sa spécialité sur l'innovation, et plus particulièrement l'innovation technologique, le concept de Paris-Saclay SPRING intègre plusieurs briques de programmes portés par les partenaires de l'écosystème (académiques, collectivités, organismes de recherche, incubateurs et investisseurs) au sein d'un seul grand événement. Il s'agit pour tous de « jouer collectif » pour :

- changer d'échelle afin de conforter la position de Paris-Saclay parmi les 8 clusters mondiaux de l'innovation ;
- promouvoir l'identité « campus » et l'offre de recherche publique ;
- augmenter la visibilité des start-ups auprès des investisseurs en créant une opportunité annuelle unique de rencontre avec les jeunes pousses et en désignant le SPRING 50, 50 start-ups emblématiques mises en lumière lors de l'événement ;
- sensibiliser les PME et grands groupes aux enjeux de l'Open innovation en lien avec les filières étudiants-entrepreneurs afin d'accélérer le rapprochement de ces différentes communautés de l'entrepreneuriat innovant.



Paris-Saclay SPRING 2019



SPRING 50

SIINAPS : le crowdfunding pour soutenir l'innovation

Plateforme de cofinancement participatif, SIINAPS fédère les sources de financement pour soutenir les entreprises et les technologies du territoire de Paris-Saclay. Elle permet à tous, particuliers, investisseurs institutionnels ou *business angels*, de participer au financement des entreprises locales, suivre leur activité, comprendre le quotidien des entrepreneurs et participer à des événements de rencontre des différents acteurs économiques.

siinaps.fr

VIE URBAINE

Un cluster connecté

Le pôle est desservi par deux axes routiers structurants : la route nationale N118 et l'autoroute A10, qui facilitent le déplacement des biens et des personnes pour les entreprises locales. Le réseau de transports en commun existant comprend les lignes du RER B et C et les importants réseaux de bus, qui bénéficient de voies de bus dédiées, relient Paris-Saclay au reste de la région.

Dès 2026, la ligne 18 du métro du Grand Paris formera la nouvelle épine dorsale du réseau de transport de Paris-Saclay. Elle reliera Paris-Saclay à toute l'agglomération parisienne, ses centres urbains et culturels, ses aéroports et ses gares de TGV. Cette nouvelle ligne reliera le Campus urbain de Paris-Saclay à l'aéroport d'Orly en moins de 15 minutes.

Une qualité de vie remarquable

Paris-Saclay jouit de nombreux atouts qui contribuent à la qualité de vie exceptionnelle de tous ceux qui y habitent, travaillent ou étudient. Le territoire participe largement au dynamisme culturel de la région parisienne, avec ses théâtres nationaux, ses deux opéras, ses innombrables cinémas et restaurants gastronomiques sans oublier son riche patrimoine historique avec, en particulier le château de Versailles.

Le Golf national, le vélodrome de Saint-Quentin-en-Yvelines, équipement phare des Jeux Olympiques de 2024, ou encore le Centre national du rugby de Marcoussis en font également un haut lieu du sport. Doté de formidables ressources naturelles et écologiques, d'une grande diversité de paysages exceptionnels - forêts luxuriantes, collines boisées, espaces agricoles, étangs et rivières, le patrimoine naturel est propice à la pratique d'un grand nombre d'activités de plein air.

“Si nous nous implantons dans l'écosystème de Paris-Saclay, c'est certes pour bénéficier des compétences scientifiques qui y sont concentrées mais également de ces rencontres fortuites avec des hommes et des femmes, qui peuvent nous amener sur d'autres terrains de recherche et d'innovation”

Nathalie Brunelle, directrice du projet Total@Saclay

Aujourd'hui

13 mn
Massy
Campus urbain

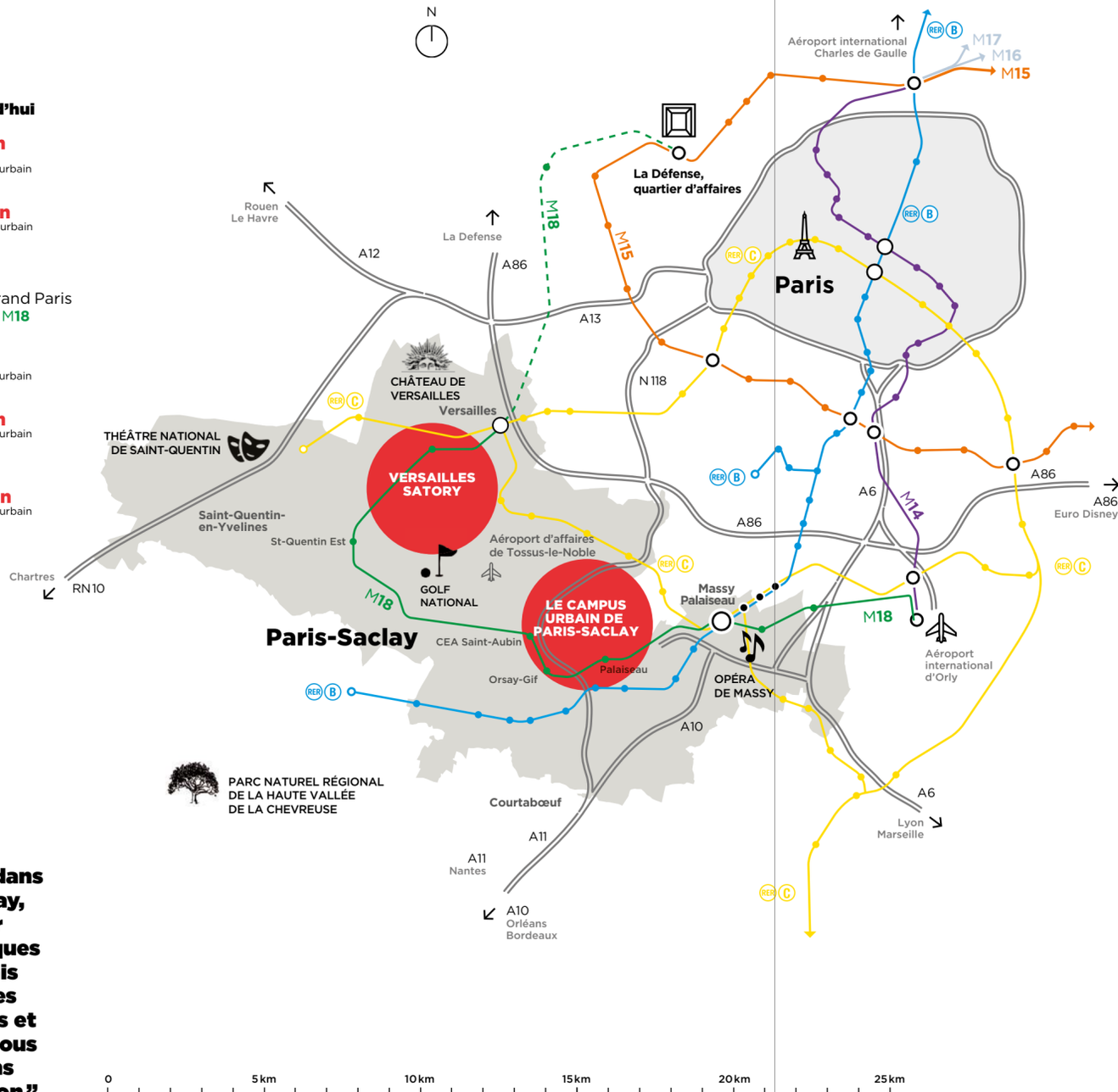
38 mn
Campus urbain
Orly

2026 Grand Paris Express M18

5 mn
Massy
Campus urbain

13 mn
Campus urbain
Orly

30 mn
Campus urbain
Paris



UN LABORATOIRE GRANDEUR NATURE DE LA VILLE DURABLE

Développer des services pour une ville intelligente

L'innovation et les technologies numériques sont des moteurs d'amélioration de la qualité de vie, avec la mise en place de nouveaux services urbains plus performants au bénéfice des riverains, des étudiants et des entreprises. Avec des innovations allant de la mobilité intelligente (information sur les transports en temps réel, systèmes de stationnement intelligents, voitures et vélos électriques partagés) aux services numériques (collecte de données communautaires, plateforme de codage, carte interactive), en passant par l'économie d'énergie (Smart Grid énergétique Paris-Saclay), les entreprises qui choisissent de s'installer à Paris-Saclay profitent de tous les avantages d'un territoire de haute qualité, riche de l'esprit entrepreneurial de sa population. En tant que démonstrateur industriel, Paris-Saclay accueille toutes les entreprises attirées par les nouveaux produits et services générés par les technologies.

Mettre en œuvre une économie circulaire

Paris-Saclay a créé un dispositif unique en France : la Zone de protection naturelle agricole et forestière (ZPNAF) protège de toute urbanisation 4115 hectares de terres agricoles, d'espaces naturels et forestiers. Dans ce cadre, des partenariats économiques et de valorisation de l'environnement naturel sont initiés avec le souci de favoriser la nature en ville. Ainsi, agriculteurs, riverains, entreprises, institutions de recherche et acteurs publics œuvrent à la création de chaînes courtes d'approvisionnement alimentaire, à la gestion de l'eau, à la préservation de la biodiversité et au recyclage des déchets. Ce sont autant de mesures qui soutiennent la production locale et permettent à Paris-Saclay de tirer pleinement profit d'une économie circulaire sur le territoire.

Faire de Paris-Saclay un territoire durable et inclusif

De manière plus globale et intégrée, l'EPA a lancé une démarche pour réaffirmer les préoccupations environnementales et sociales qui guident le développement de Paris-Saclay, et ainsi partager avec l'ensemble des parties prenantes du territoire les objectifs d'une stratégie de développement durable et de responsabilité sociétale. Il s'agit de mobiliser tous les acteurs du cluster afin d'apporter aux habitants et usagers du territoire l'indispensable dimension sociale que doivent intégrer les nouveaux développements économiques et urbains.

DE HAUT EN BAS
Circuits courts et productions locales issues de la zone de protection naturelle agricole et forestière.
Borne de recharge pour véhicule électrique, campus urbain.
Un potager partagé, Danone R&I.
Des paysages luxuriants de la vallée de la Bièvre aux jardins du Château de Versailles.



Un terrain de jeu pour l'innovation

Le Vélodrome national de Saint-Quentin-en-Yvelines expérimente la 5G, prochaine génération de réseau mobile. L'objectif est notamment de répondre aux enjeux liés à l'accueil des Jeux Olympiques.

Le Golf national de Saint-Quentin-en-Yvelines a accueilli la Ryder Cup en 2018.



Investir à Paris-Saclay

SOLUTIONS IMMOBILIÈRES COMMERCIALES

Avec plus de 1,7 million de mètres carrés d'aménagements, Paris-Saclay dispose de surfaces tertiaires conséquentes, appelées à croître, au sein desquelles les entreprises trouvent une solution adaptée à leur activité. D'espaces de travail partagés en surfaces de bureau de dernière génération, de centres de R&D en parcs industriels, Paris-Saclay propose un large éventail d'opportunités.

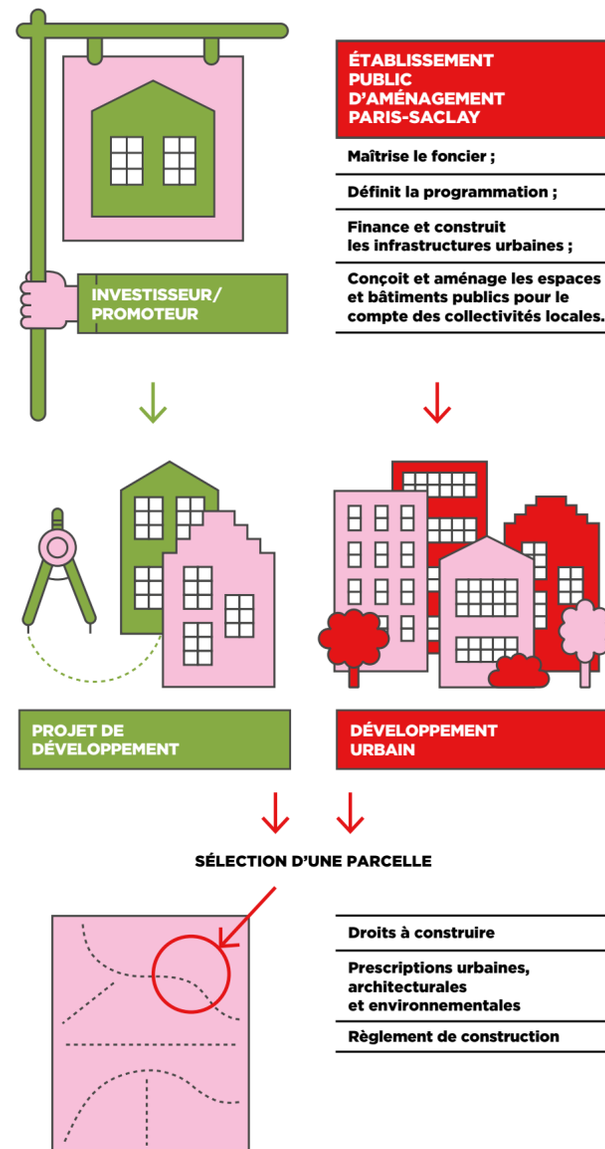
L'accent est également mis pour répondre aux besoins du parcours résidentiel des entreprises à forte composante technologique avec le développement d'offres hybrides mixant bureaux, ateliers et salles blanches.

La grande complémentarité des principales zones d'activités et une gamme de prix ajustée à la demande permettent d'accueillir une grande variété d'activités. Les quartiers urbains mixtes sont principalement dédiés aux sièges et aux activités de R&D. Le Campus urbain héberge des centres de R&D, des universités d'entreprise et des start-ups. Les parcs d'affaires modernes et entièrement équipés sont destinés aux entreprises industrielles et aux prestataires de services.

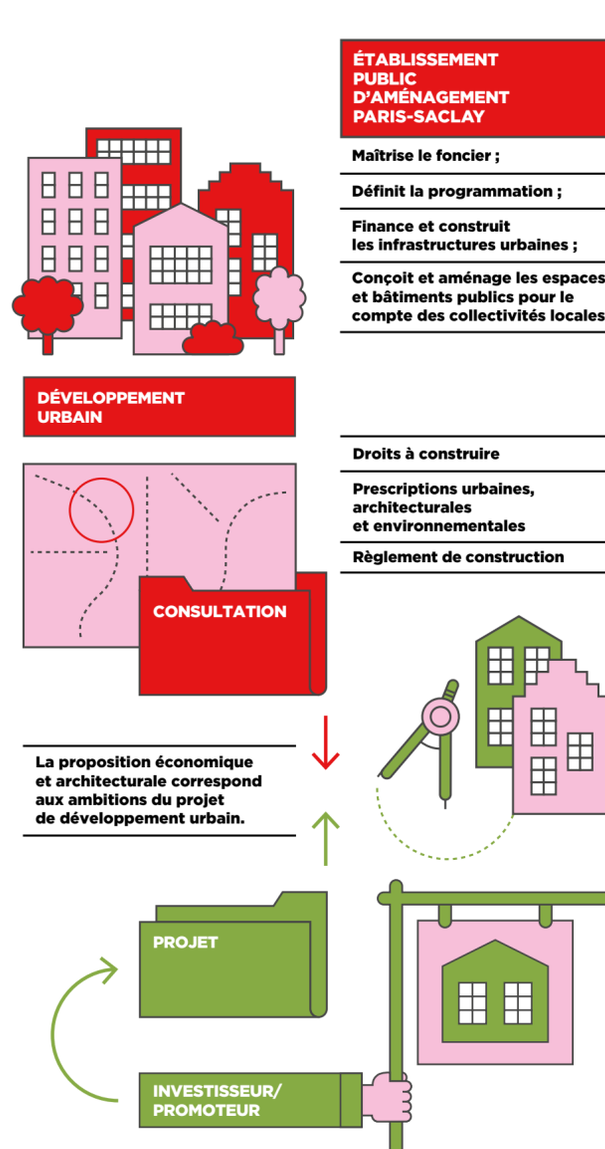
L'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay accompagne les projets d'investissements, qu'ils émanent de start-ups, d'entreprises ou d'investisseurs institutionnels. Avec l'appui de notre réseau local, nous pouvons :

- vous aider à trouver la meilleure implantation pour votre entreprise en fonction de vos besoins et des proximités avec l'écosystème de Paris-Saclay ;
- vous aider à recruter le personnel disposant des compétences et de l'expérience spécifiques dont vous avez besoin ;
- vous mettre en contact avec l'écosystème de Paris-Saclay ;
- vous aider à identifier des opportunités d'investissement.

Vous répondez à une consultation



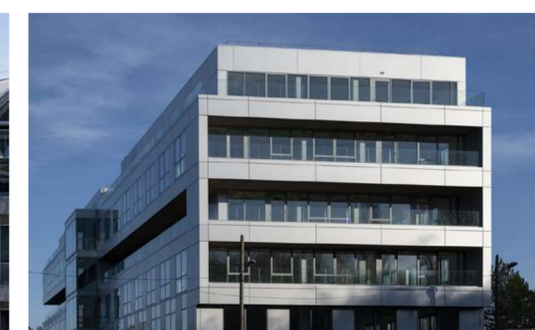
Vous avez un projet d'implantation



CAMPUS URBAIN

Situé au sud du plateau de Saclay, le Campus urbain représente un point central et une source de créativité intellectuelle et technologique. Ce projet d'aménagement unique en termes de programme et de dimension est le plus vaste projet urbain européen en construction. D'ici 2025, il accueillera plus de 20 000 chercheurs et enseignants, 30 000 étudiants, 20 000 employés d'entreprises et environ 15 000 habitants. Les bâtiments de recherche et d'enseignement supérieur sont pleinement intégrés au quartier et à ses habitations, entreprises, magasins, services, restaurants, etc.

Le Campus urbain comprend trois zones d'aménagement concerté : le quartier de l'École polytechnique, celui de Corbeville et celui de Moulon. Le projet opérationnel est en cours de réalisation, avec 537 471 m² livrés, 321 152 m² en construction et 408 947 m² en cours de consultation ou à l'étude.



DE HAUT EN BAS ET DE GAUCHE À DROITE
Télécom Paris.
Le groupe scolaire de Moulon
L'École normale supérieure Paris-Saclay.
Le Next, espaces publics du quartier de Moulon.
Résidence étudiante et parking silo réversible dans le quartier de l'École polytechnique.
Programme de bureaux dans le quartier de Moulon.

OPPORTUNITÉS SUR LE CAMPUS URBAIN

Un programme d'aménagement mixte et durable de 2 millions de m²

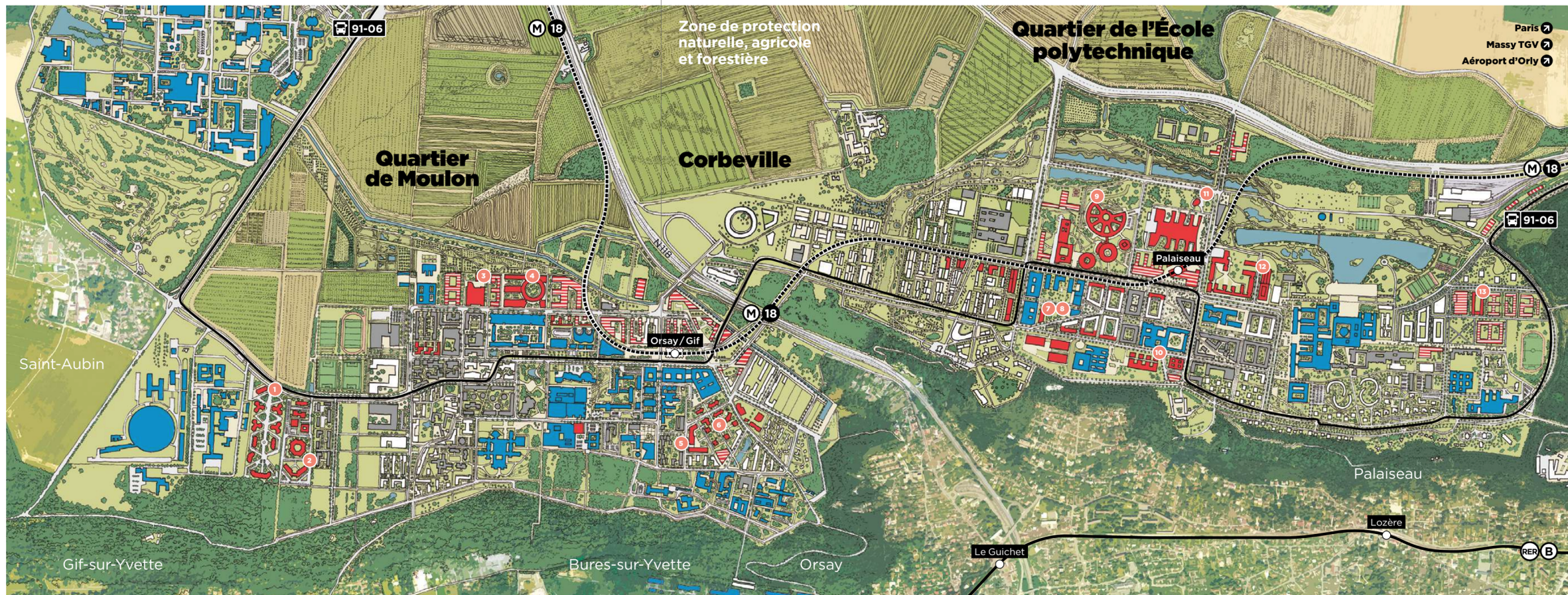
536 000 m² pour l'enseignement supérieur et la recherche
 756 000 m² de bureaux et d'aménagement commercial
 624 000 m² d'immobilier résidentiel
 245 000 m² pour le commerce de détail, les services et les infrastructures de base

Surface
 653 hectares

Investisseurs immobiliers
 Bouygues Immobilier, Eiffage Immobilier, Linkcity, Vinci...

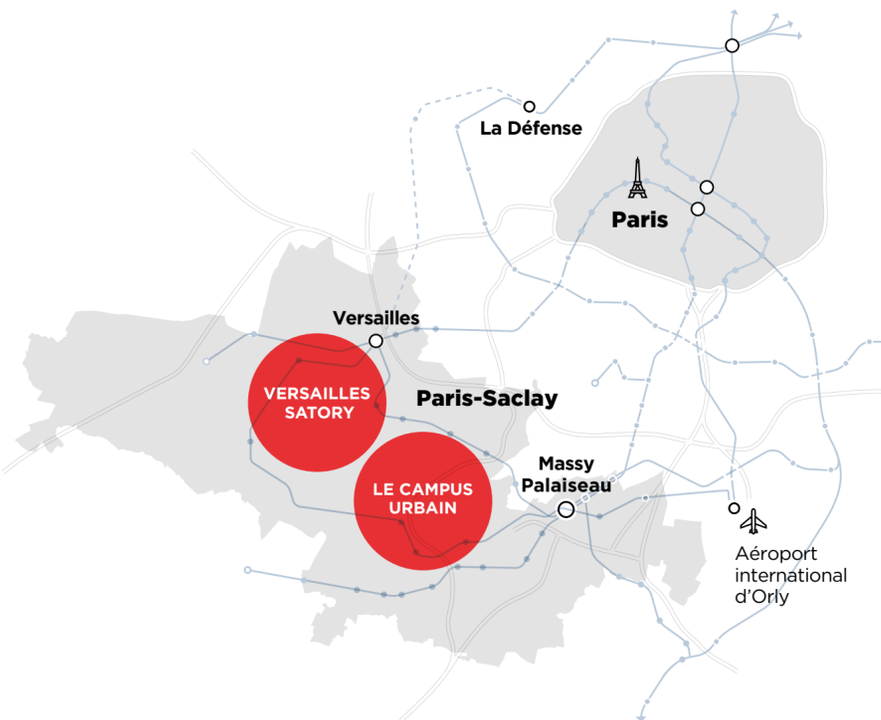
Entreprises: Danone, EDF, Fujitsu, Horiba, IBM, Servier, Thales, Total Energies + 130 PME de haute technologie et sociétés à moyenne capitalisation.

Paysage et architecture
 L'AUC, Francis Soler, Germ&Jam, Grafton architects, Marc Mimram, Michel Desvigne (paysagiste), OMA Rem Koolhaas, Renzo Piano Building Workshop, Sou Fujimoto, uapS (Maîtrise d'œuvre urbaine), Wilmette & associés, XDGA...



- Bâtiments d'activités économiques prévisionnels
- Bâtiments d'enseignement supérieur et de recherche
- Logements, commerces, équipements et services
- Bâtiments d'activités économiques

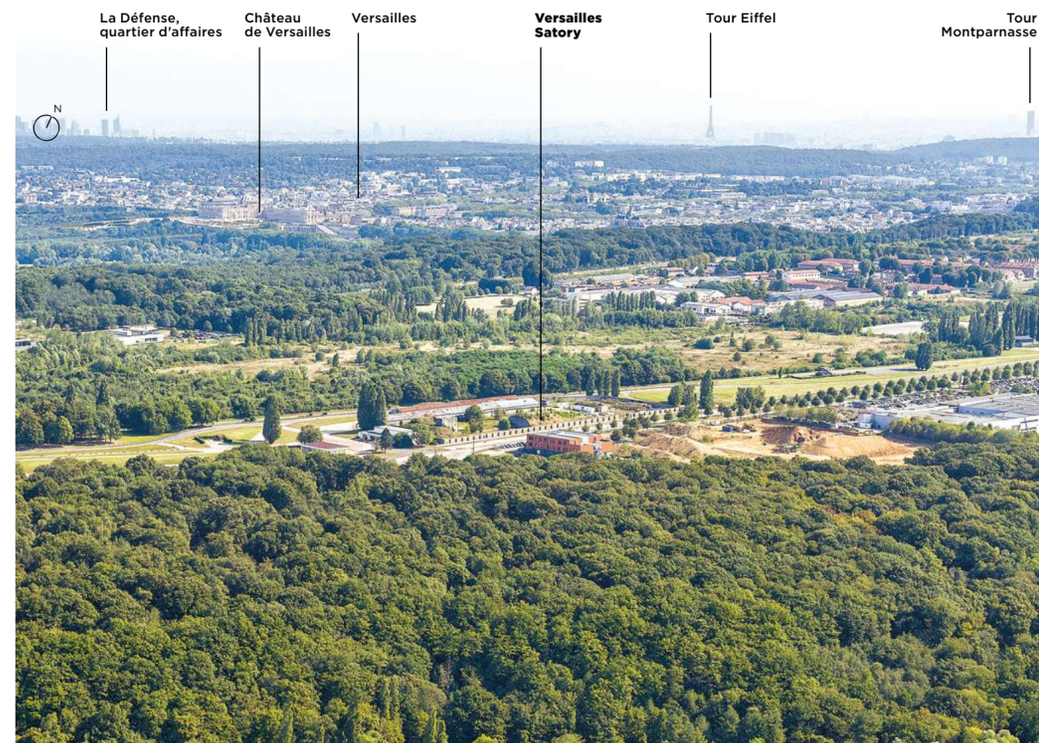
- 1 Les Algorithmes
- 2 Espace technologique
- 3 Danone R&I
- 4 Servier
- 5 IBM
- 6 Parc Orsay Université
- 7 Le Next
- 8 Le Playground
- 9 EDF Lab
- 10 Horiba
- 11 Sofradir
- 12 Thales R&T
- 13 TotalEnergies



SATORY, UN NOUVEAU QUARTIER DE VERSAILLES

L'aménagement de Satory, le 8^e quartier de Versailles, est un projet doté d'un important potentiel économique et résidentiel avec :

- un environnement naturel remarquable : la vallée de la Bièvre et le Château de Versailles. Le paysage forme le cadre d'un aménagement urbain de haute qualité, mêlant entreprises, logements, infrastructures et services publics;
- un centre de mobilité pour la ville durable du futur : Satory abrite un riche réseau scientifique et industriel composé d'acteurs de premier plan, publics et privés, du secteur de l'automobile et des transports innovants à faibles émissions de carbone;
- l'aménagement du quartier représente également une opportunité inédite d'intégrer, dès le tout début de la phase de planification, des innovations et des services traitant de chaque aspect de la ville durable, notamment l'eau, l'énergie, la gestion des déchets, l'agriculture, la biodiversité et la mobilité;
- un accès amélioré : à court terme, l'accès au quartier sera facilité grâce à de meilleures jonctions avec la gare Versailles-Chantiers, puis avec la gare Satory de la ligne 18 du métro du Grand Paris.



Versailles Satory, programmation prévisionnelle

230 hectares

215 000 m² de bureaux et d'activités commerciales (60 % R&D - 40 % tertiaire)

305 000 m² de logements
30 000 m² de commerces, services et équipements

Entreprises
 Arquus Défense, Citroën Racing, Nexter Valéo, Mobilab

Bienvenue à Paris-Saclay !

L'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay, un pilote, un coordinateur, un aménageur et un partenaire

Créé en 2010 par la loi sur le Grand Paris, l'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay pilote et coordonne le développement du cluster scientifique et technologique et assure son rayonnement international. Il est aménageur des zones d'aménagement concerté et travaille étroitement avec les collectivités locales.

Établissement public d'aménagement Paris-Saclay

**6 boulevard Dubreuil
91400 Orsay**

**01 64 54 36 50
contact@oin-paris-saclay.fr**

un site : epaps.fr

un site international : paris-saclay.business

une émission : Paris-Saclay TV sur TV78 et ViàGrand Paris

[facebook.com/ParisSaclay](https://www.facebook.com/ParisSaclay)

[@ParisSaclay](https://twitter.com/ParisSaclay)

[paris_saclay](https://www.instagram.com/paris_saclay)

[Établissement public d'aménagement Paris-Saclay](https://www.linkedin.com/company/epaps)

[youtube.com/ParisSaclay](https://www.youtube.com/ParisSaclay)

**université
PARIS-SACLAY**

Université Paris-Saclay

L'Université Paris-Saclay réunit le formidable potentiel scientifique de ses 14 membres fondateurs au sein d'une grande université de recherche de rang mondial. Elle propose une offre pédagogique complète, de la licence au doctorat, au plus haut niveau des standards internationaux, dans l'ensemble des domaines scientifiques et des sciences humaines et sociales. Elle met en œuvre une stratégie de recherche coordonnée afin de répondre aux grands enjeux scientifiques et socio-économiques de notre temps. L'Université Paris-Saclay est un puissant moteur du développement industriel du territoire, en particulier dans les hautes technologies.

universite-paris-saclay.fr

**INSTITUT
POLYTECHNIQUE
DE PARIS**

Institut polytechnique de Paris

L'Institut polytechnique de Paris est l'alliance de 5 grandes écoles : l'École polytechnique, l'ENSTA ParisTech, l'ENSAE ParisTech, une école du GENES, Télécom ParisTech et Télécom SudParis, deux écoles de l'Institut Mines Télécom. Ces établissements ont signé, le 4 octobre 2018, une convention de coopération au travers de laquelle ils s'engagent dans la construction d'une institution de sciences et technologies de rang mondial. Ce regroupement se place dans une approche internationale de l'enseignement supérieur et de la recherche et propose de développer une recherche au meilleur niveau international ainsi que des programmes de formation lisibles et attractifs, garantissant une excellente employabilité et visant des publics variés : licence (Bachelor), cycles ingénieurs, master, doctorat et formation tout au long de la vie.

ip-paris.fr

LES PARTENAIRES DE L'ÉTABLISSEMENT PUBLIC D'AMÉNAGEMENT PARIS-SACLAY AU SERVICE DE VOS PROJETS



DIRECCTE Île-de-France

La Direccte est une direction régionale, placée auprès du Préfet de région, pour assurer le pilotage coordonné des politiques publiques du développement économique, de l'emploi, du travail et de la protection des consommateurs. Parmi ses principales missions, elle vient en appui aux entreprises à toutes les étapes de leur cycle de croissance afin notamment d'anticiper les changements économiques. Forts d'une connaissance approfondie des besoins des entreprises, les agents du service Développement économique, compétitivité et international accompagnent chaque année près d'un millier de start-ups et PME à haut potentiel de croissance.

idf.direccte.gouv.fr



BusinessFrance

Business France mobilise expertises et savoir-faire pour accompagner les entreprises dans le développement et la réussite de leurs projets en leur proposant une approche pragmatique, sur-mesure et adaptée à leurs ambitions et à leurs budgets. Véritable levier au service de la compétitivité, de la croissance et de l'emploi, Business France rend lisible, disponible et efficace la chaîne d'acteurs et de services dédiés au développement et au succès des entreprises, quels que soient leur taille, leur secteur et leur pays, ce, sur l'ensemble de leurs projets : exportations, investissements, partenariats internationaux... L'agence à ce titre est experte et contributrice de l'internationalisation de l'économie française avec ses 1500 collaborateurs répartis dans 85 bureaux à l'étranger.

businessfrance.fr



Choose Paris Region

Pour le compte de la Région Île-de-France, l'association Paris Région Entreprises assure un rôle de référent auprès des entreprises porteuses de projets de développement. Elle les accompagne dans la maturation et la mise en œuvre de leurs projets d'innovation et développement à l'international et les aide à faire des objectifs écologiques, sociaux et sociétaux des facteurs de réussite sur le long terme. Paris Région Entreprises prospecte sur les marchés porteurs les entreprises étrangères à potentiel de croissance qui contribuent à la dynamique d'innovation et de transition écologique et sociale de la Région Île-de-France. En partenariat direct avec l'ensemble des acteurs publics franciliens, nationaux et internationaux, l'association contribue, dans un rôle d'ingénierie publique, à fédérer et coordonner les offres de ces partenaires.

paris-region.com



Chambre de commerce et d'industrie de Paris Île-de-France

La Chambre de commerce et d'industrie de Paris Île-de-France donne accès à des services dédiés aux entreprises et à toutes les informations, structures, aides ou actions dont elles ont besoin. Elle accompagne le développement économique de l'Essonne et des Yvelines et est à la disposition des entreprises pour toutes les questions d'ordre pratique concernant leur métier et leur développement.

cci-paris-idf.fr



Conseil départemental de l'Essonne

Située au sud de la région parisienne, l'Essonne occupe une place stratégique sur le territoire français et en Europe. Avec plus de 1,2 millions d'habitants, 62 476 entreprises implantées, quelques 250 zones d'activités et parcs technologiques, le département concentre une grande partie de l'activité industrielle et technologique de la Région Île-de-France. Le foncier disponible, le vivier de diplômés, la proximité avec la capitale et la réputation d'excellence du département dans le domaine de la recherche attirent chaque année de nouvelles entreprises en Essonne. Essonne Développement accompagne et oriente les entreprises grâce à ses solutions complètes d'assistance à l'implantation d'entreprise en Essonne en fonction de leurs besoins.

essonne-developpement.com

Guyancourt Versailles Satory Quartier de Moulon Quartier de Corbeville Quartier de l'École polytechnique



Conseil départemental des Yvelines

À seulement 20 minutes de La Défense et 35 minutes du centre de Paris, les Yvelines offrent les conditions de réussite à la création, au développement et à la croissance des entreprises, tout en bénéficiant d'un environnement de grande qualité. Sa population, jeune et qualifiée, représente une opportunité en termes de ressources humaines. Le Conseil départemental soutient et accompagne les entreprises, notamment en termes de parcours immobilier. Il a ainsi financé 7 pépinières ou hôtels d'entreprises pour un montant total de 4,5 millions d'euros. Dans les Yvelines, 22 structures d'accueil publiques de ce type sont présentes.

yvelines.fr



Communauté d'agglomération Paris-Saclay

Dynamiser et soutenir l'économie de son territoire est l'un des enjeux prioritaires de la Communauté Paris-Saclay. Outre la création et l'aménagement de 50 zones d'activités, la communauté d'agglomération favorise le développement des projets et les nouvelles implantations, avec ses 4 pépinières d'entreprises et sa Maison de la création d'entreprise. Elle exerce également cette compétence par des actions visant à renforcer l'attractivité économique du territoire à travers différents événements tels que Paris-Saclay Connexion.

paris.saclay.com



Communauté d'agglomération Saint-Quentin-en-Yvelines

Écosystème de l'innovation, proximité de grandes entreprises de renommée internationale, concentration de TPE et PME à fort potentiel, cadre paysager privilégié : nombreuses sont les raisons d'implanter une activité à Saint-Quentin-en-Yvelines au sein de ses 6 pôles économiques, représentant 4,5 millions de mètres carrés d'immobilier d'entreprise. Les services de l'agglomération orientent vers l'espace économique le plus adapté aux besoins.

sqyentreprises.com



Communauté d'agglomération Versailles Grand Parc

Pôle économique majeur à l'ouest de Paris, bénéficiant d'un cadre de vie au rayonnement international, parfaitement connecté à l'hypercentre francilien tant par les transports en public que par le réseau autoroutier, Versailles Grand Parc est un lieu de choix pour développer son activité. De nombreuses opportunités d'implantation sont disponibles, de la pépinière pour les jeunes entreprises innovantes, à l'extension de zones d'activité économique sur plusieurs hectares pour les grands comptes, en passant par une demi-douzaine de centres d'affaires et plus d'un million de mètres carrés dans le parc immobilier à usage professionnel.

versaillesgransparc.fr

Copyrights
Cyril Abad / CAPA Pictures / Safran ; Action Création ; Alticlics ; ArtefactoryLab ; Carlos Ayesta ; Jérémy Barande / École polytechnique ; Jean-Marc Besacrier ; Adeline Bommart ; Contextes ; Drone Press ; Hugo Noulain ; @Urbavox ; Xavier Pierre ; Ignacio Prego Architectures

Conception graphique
LMpolymago 2021

Impression
Cla Graphic 2021