

## INVITATION – COMMUNIQUE DE PRESSE

PRESENTATION DE L'ETUDE

### **Répondre aux défis de l'innovation en santé : le rôle des dispositifs d'intermédiation en France**

L'étude a été réalisée par Valérie MERINDOL, David W. VERSAILLES et Alexandra LE CHAFFOTEC de la chaire newPIC de PARIS SCHOOL OF BUSINESS. Les résultats de l'étude seront rendu publics mercredi 9 octobre lors d'une restitution qui se tiendra dans les locaux de Village by CA à Paris.

De nombreux dispositifs d'intermédiation coexistent : incubateurs, clusters, pôles de compétitivité, nouveaux lieux d'innovation, etc. Leur rôle consiste à mettre en réseau les acteurs de la recherche et ceux de l'innovation. Toutefois, leur diversité et la complexité du système de santé rendent souvent difficile d'en comprendre les contours et d'appréhender leur contribution directe au service des projets d'innovation ou du développement territorial.

Le rapport répond à plusieurs questions. ***Quel est le rôle des dispositifs d'intermédiation au sein des écosystèmes de la santé ? Comment contribuent-ils au processus d'innovation ? Quelle est leur valeur ajoutée ? Quelles sont les attentes des individus, des entreprises et des acteurs publics qui adhèrent ou participent à ces dispositifs ?*** Le rapport analyse en particulier les formes traditionnelles liées aux deux dimensions de mise en réseau et d'apport de contenus, et la façon dont elles se renouvellent aujourd'hui pour mieux prendre en compte les dynamiques de diffusion et d'appropriation de l'innovation. Élaboré à partir d'une cinquantaine d'entretiens de seize dispositifs d'intermédiation en France, ce rapport a collecté les données auprès de leurs animateurs, des entreprises, startups, chercheurs, médecins et autres « usagers » à l'œuvre dans l'innovation en santé.

Le rapport propose une grille de compréhension des dispositifs d'intermédiation à partir de leur spécialisation thématique, de leur relation au territoire et aux politiques publiques locales, et de leur portefeuille de services. L'étude analyse comment ces dispositifs co-évoluent avec l'écosystème en jouant parfois un rôle de facilitateur entre des stratégies et des projets existants, ou en contribuant à

---

Etude commandée par Genopole, en partenariat avec Bpifrance

---

faire émerger de nouveaux écosystèmes sur de nouvelles spécialisations. Cette influence dépend des capacités internes de chacun, de la culture collaborative, des interdépendances au sein de l'écosystème, de la capacité à promouvoir des stratégies collectives et de la présence de leaders légitimes et reconnus.

Le rapport permet de comprendre comment les services proposés par les dispositifs d'intermédiation se renouvellent sur la mise en réseau et l'apport de contenus. Les services proposés sur ces fonctions revêtent des formes très variées et très nombreuses, qui visent à faciliter les formes émergentes d'innovation « ouverte ». Les services portent en particulier sur l'animation des communautés, sur la gestion des lieux propices aux échanges conviviaux et aux rencontres improbables, et comprennent tous les aspects de l'accompagnement de l'expérimentation « centrée usagers ». Les services traditionnels étaient focalisés sur la maturation des technologies. Les nouveaux services d'intermédiation et de management de l'innovation mettent l'utilisateur, le patient, et le professionnel de santé au cœur de la démarche d'innovation.

*Téléchargement du rapport (disponible à partir du 9 octobre 2019, 14h00) :*

- <http://innov-sante.newpic.fr>

*Programme de la conférence de presse*

- 14h00 – Accueil
- 14h30 – Introduction par **GENOPOLE** et **BPIFRANCE**
- 14h40 – Présentation des principaux résultats de l'étude par **Valérie MERINDOL** et **David W. VERSAILLES**,  
co-directeurs de la chaire newPIC de Paris School of Business  
suivi d'une première partie d'échanges avec la salle
- 15h15 – Témoignages de **Anne JOUVENCEAU** (directrice générale adjointe de **GENOPOLE**, Evry)  
**Marco PINTORE** (directeur général de **BIOVALLEY FRANCE**, Strasbourg) et  
**Benjamin KAMMOUN** (responsable Healthcare de l'accélérateur **WILCO**)  
puis échanges avec la salle
- 16h30 – Conclusion
- 16h45 – Networking, café

*Date et lieu de l'événement :*

- Mercredi 9 octobre 2019, de 14h00 à 17h00
- VILLAGE by CA (Paris), 48 Rue de la Boétie, 75008 PARIS  
(métro Miromesnil, lignes 9 ou 13)
- Inscription (gratuite, mais obligatoire, nombre de places limité)  
à partir de l'adresse <https://bit.ly/2m7VX9H>

*Contacts presse :* [presse@newpic.fr](mailto:presse@newpic.fr) (Valérie MERINDOL et David W. VERSAILLES)

---

### A propos de Genopole

Premier biocluster français (Evry-Courcouronnes) dédié à la recherche en génétique et aux biotechnologies appliquées à la santé et à l'environnement, Genopole rassemble 96 entreprises de biotechnologies, 16 laboratoires de recherche, 29 plates-formes technologiques, ainsi que des formations universitaires (université d'Évry, Paris Saclay).

Ses objectifs : créer et soutenir des entreprises de biotechnologie et le transfert de technologies vers le secteur industriel, favoriser le développement de la recherche dans les sciences de la vie, développer des enseignements de haut niveau dans ces domaines.

Genopole est principalement soutenu par l'État, la Région Île-de-France, le Département de l'Essonne, l'agglomération Grand Paris Sud, la Ville d'Évry-Courcouronnes et l'AFM-Téléthon.  
[www.genopole.fr](http://www.genopole.fr)

### A propos de la chaire newPIC de PARIS SCHOOL OF BUSINESS (PSB)

Fondée en 1974, **Paris School of Business** est membre du Réseau Galiléo Global Education, 2<sup>ème</sup> réseau d'enseignement supérieur privé au monde. PSB accueille 4 000 étudiants, dont plus de 1 000 étudiants étrangers. PSB propose 5 programmes diplômants : un Bachelor visé par l'Etat, un programme Grande École (PGE) conférant le grade de Master, 15 programmes MSc, un MBA, et un DBA. Les programmes PGE et MBA de PSB sont accrédités par AMBA et le PGE a obtenu l'accréditation internationale EPAS en 2019.

[www.psbedu.paris](http://www.psbedu.paris)

La chaire newPIC a été créée en 2014 par Valérie MERINDOL et David W. VERSAILLES au sein de PSB. Elle se spécialise dans l'analyse des micro-fondations de l'innovation et de la créativité, avec une attention particulière aux pratiques managériales, aux modèles d'affaires et à l'ensemble du processus de création de valeur. La chaire travaille sur des secteurs aussi variés que les cosmétiques, l'électroménager, la Défense et la Sécurité, l'aéronautique, les industries créatives ou la santé.

[www.newpic.fr](http://www.newpic.fr)

### Contact presse :

**Valérie MERINDOL**  
**David W. VERSAILLES**

Co-directeurs de la chaire newPIC  
PARIS SCHOOL OF BUSINESS

[presse@newpic.fr](mailto:presse@newpic.fr)

### Téléchargement du rapport (à partir du 9 octobre 2019, 14h00)

<http://innov-sante.newpic.fr>