

Orsay, le 9 mars 2018

## **Hackathon Next Brain Generation** **Explorer le futur des objets connectés** **avec les talents de Paris-Saclay**

*Du vendredi 16 au dimanche 18 mars 2018, une centaine de jeunes talents du campus Paris-Saclay se rassemble au PROTO204 pour développer leurs objets connectés dans les domaines de l'e-Santé, la Smart City et les Mobilités lors du hackathon Next Brain Generation, organisé en collaboration avec IoT World.*



Organisé par le PROTO204, laboratoire urbain de l'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay, et IoT World, le salon professionnel d'envergure internationale sur l'internet des objets, le hackathon *Next Brain Generation* a pour but d'aider les usagers du campus Paris-Saclay à apporter leurs solutions aux enjeux du territoire en alliant partage des connaissances et fabrication numérique.

Repenser le confort dans la restauration collective, faciliter le partage de connaissance pour les personnes en situation de handicap, augmenter la sécurité avec un nouveau système d'aide à la conduite... les participants auront 48 heures pour explorer des marchés et réaliser des prototypes d'objets connectés sur des enjeux concrets.

Pour les accompagner dans ce défi, un pool de mentors apportera son expertise sur la programmation, les usages, le business model et le pitch.

Les prototypes seront exposés au printemps prochain dans le PROTOBUS, le tiers-lieu mobile dédié à l'innovation de l'EPA Paris-Saclay, pour aller à la rencontre des habitants, des salariés et des étudiants du territoire de Paris-Saclay.

Les lauréats du hackathon présenteront leur prototype devant les 8 000 participants sur la scène de l'IoT World le jeudi 22 mars à la Porte de Versailles.



Le PROTOBUS (©Hugo Noulin)

**Gratuit et ouvert à tous au PROTO204, du 16 au 18 mars 2018 - Hackathon Next Brain Generation** (204 Rue André Ampère 91440 Bures-sur-Yvette)

## Concernant l'EPA Paris-Saclay

L'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay impulse et coordonne le développement du pôle scientifique et technologique du plateau de Saclay, ainsi que son rayonnement économique international. Il est aménageur de zones d'aménagement concerté dans le périmètre de l'Opération d'intérêt national.

Paris-Saclay est un territoire majeur de développement et d'innovation qui s'appuie sur :

- L'Université Paris-Saclay représentant une concentration scientifique exceptionnelle par son ampleur, sa diversité disciplinaire et son niveau d'excellence ;
- Une dynamique d'innovation à l'œuvre dans plusieurs secteurs d'activités stratégiques au service de la croissance et de la création d'emplois ;
- Des pôles urbains existants et une zone naturelle et agricole protégée accompagnés des services innovants et des nouvelles technologies ;
- La ligne 18 du métro automatique du Grand Paris qui reliera Orly à Saclay en 2027 puis jusqu'à Versailles en 2030.

Le projet opérationnel est aujourd'hui mis en œuvre dans les deux quartiers de l'École polytechnique et de Moulon avec :

- 222 195 m<sup>2</sup> de projets livrés (EDF Lab Campus, EDF Lab R&D, Extension des laboratoires de l'École polytechnique, le Lieu de vie, l'Institut des Sciences Moléculaires d'Orsay, CentraleSupélec, ENSAE ParisTech, le Radar de l'Aviation Civile...)
- 287 180 m<sup>2</sup> sont en chantiers ou en cours de l'être
- 198 096 m<sup>2</sup> sont en cours de consultation
- 185 059 m<sup>2</sup> sont à l'étude

Sur le campus urbain, le projet comprend 380 000m<sup>2</sup> de logements familiaux et 168 000m<sup>2</sup> de résidences étudiantes.

Le Conseil d'administration de l'Établissement public ayant pris l'initiative de quatre zones d'aménagement concerté sur les secteurs de Satory-Ouest et de Satory-Est à Versailles, de Boubas-Louise Michel à Trappes, et de Corbeville à Orsay et Saclay. Elles font l'objet d'études et de concertations avec le public.

### Contact

#### Établissement public d'aménagement Paris-Saclay

6 boulevard Dubreuil  
91400 Orsay  
[www.epaps.fr](http://www.epaps.fr)

#### Agence Manifeste

Lorraine Froment  
[lorraine.froment@manifeste.fr](mailto:lorraine.froment@manifeste.fr)  
01 55 34 99 87


#### EPA Paris-Saclay


Jérôme Chiaramonti  
[jerome.chiaramonti@oin-paris-saclay.fr](mailto:jerome.chiaramonti@oin-paris-saclay.fr)  
01 64 54 26 78

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

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

 [Paris\\_saclay](https://www.instagram.com/Paris_saclay)

 [Etablissement public d'aménagement Paris-Saclay](https://www.linkedin.com/company/Etablissement+public+d'am%C3%A9nagement+Paris-Saclay)

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