



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Vaulx-en-Velin, le 2 février 2018

### 7e concours d'innovation numérique : l'ENTPE et le LAET associés à un projet lauréat

***Pour la 7e levée du concours d'innovation numérique, le Secrétariat général pour l'investissement, le Ministère de l'économie, de l'industrie et du numérique et BPI France ont retenu la solution Vivrou.com, dans la catégorie « Mieux vivre ».***

Ce projet est porté par la start-up E-Attract. L'ENTPE et le LAET sont associés à VIVROU.com et E-Attract par l'intermédiaire de la SATT Pulsalys.

Le site **vivrou.com** permet aux particuliers de trouver le lieu de vie adapté à leurs attentes et envies, en intégrant leurs contraintes (accès à l'école, transports, localisation des services indispensables, ...) et aspirations dans le temps.

L'innovation de vivrou.com porte sur l'adéquation citoyens-territoires. Elle est au croisement du numérique, de l'open data, de la machine learning, mais également de l'analyse de la mobilité et des territoires.

C'est cette compétence que le LAET apporte au projet, pour permettre de qualifier efficacement les territoires en fonction de leurs caractéristiques économiques, sociales, mais aussi en matière d'équipement, d'aménités, et bien sûr d'accessibilité.

Cette valorisation des savoirs scientifiques vise aussi la production de méthodologies facilement déployables et l'enrichissement de la compréhension des choix de localisation.

L'ENTPE et le LAET sont heureux de contribuer à cette aventure et à ce succès !

Plus d'information sur : <https://www.vivrou.com>

#### VOS INTERLOCUTEURS :

##### Projet

Olivier KLEIN, Directeur adjoint du LAET  
[olivier.klein@entpe.fr](mailto:olivier.klein@entpe.fr) - tél. 04 72 04 77 18  
Louafi BOUZOUINA, chargé de recherche  
[louafi.bouzouina@entpe.fr](mailto:louafi.bouzouina@entpe.fr) - tél. 04 72 04 72 38

##### Communication

Laure PASQUIER, Responsable communication  
[laure.pasquier@entpe.fr](mailto:laure.pasquier@entpe.fr) - tél. 04 72 04 71 10



---

#### A PROPOS DE L'ENTPE

Grande école d'ingénieurs placée sous la tutelle du Ministère de la Transition écologique et solidaire (MTES), l'**ENTPE** offre une formation d'ingénieur et des formations complémentaires (masters, mastères spécialisés, doctorat) dans tous les champs de l'aménagement durable des territoires : bâtiments, travaux publics, génie civil, transports et mobilités, environnement, urbanisme, politique de la ville, gestion des risques...

Située sur le campus de Vaulx-en-Velin, elle est membre de plusieurs pôles de compétitivité et de clusters économiques, ainsi que de deux laboratoires d'excellence.

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

---

#### A PROPOS DU LAET

Unité mixte de recherche, le laboratoire **LAET** (Laboratoire Aménagement Économie Transports) est un laboratoire de recherche spécialisé sur les questions de transports, mobilités et territoires, ancré principalement dans deux disciplines : l'économie et l'aménagement du territoire/urbanisme. Le LAET est un laboratoire sous la co-tutelle du CNRS, de l'Université Lumière Lyon 2 et de l'ENTPE : école de l'aménagement durable des territoires, tous membres de l'Université de Lyon.

[www.laet.science.fr](http://www.laet.science.fr)

---

#### A PROPOS D'E-ATTRACT

Créée en 2017 avec l'aide de PULSALYS, **E-attract** est une jeune startup co-fondée par Pierre-Yves Nury, Pierre-Alexandre Kofron et Sylvie Esquieux. Elle propose d'offrir aux citoyens des choix optimisés de mobilité résidentielle, correspondant à leurs attentes grâce à des solutions web personnalisées, pour une meilleure qualité de vie.

[www.e-attract.com](http://www.e-attract.com)

---

#### A PROPOS DE PULSALYS

**PULSALYS** est la Société d'Accélération du Transfert de Technologies (SATT) du territoire de Lyon St-Etienne. Société par Action Simplifiées (SAS) dotée d'un capital de 1 million d'euros réparti entre trois actionnaires publics (Université de Lyon, CNRS, Caisse des Dépôts et Consignations), PULSALYS s'appuie sur une dotation d'Etat d'un montant de 57 millions d'euros sur 10 ans.

Créée en décembre 2013 dans le cadre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) initié par l'Etat, PULSALYS a pour vocation de valoriser la recherche publique par le transfert de technologies vers le monde socio-économique. Pour cela, elle s'appuie sur l'excellence des laboratoires de l'Université de Lyon au sein desquels elle détecte et protège les résultats de recherche à fort potentiel. PULSALYS sélectionne les projets les plus prometteurs et investit dans leur développement technico-économique en intégrant les enjeux industriels, afin de faciliter leur transfert.

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

---

