>> produit commercialisé par ces géants du Web soit nousmêmes, via nos données privées, constitue un vrai problème.

Les politiques mises en œuvre pour développer l'innovation en Île-de-France sont-elles efficaces?

E. S.: Il y a tout un contexte prometteur avec le développement des lieux de *coworking*, les fab labs, ces ateliers de nouvelles technologies collaboratifs ouverts à tous, les formations à l'informatique accessibles sans diplôme ou encore les pépinières de start-up innovantes. Dans le même temps, les très gros leaders mondiaux du numérique français ne sont pas encore légion, loin de là. Il reste beaucoup à faire.

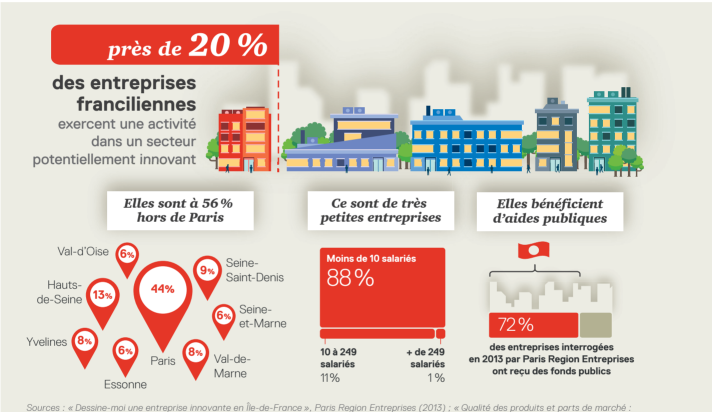
Tout le monde n'est pas égal face à l'innovation, comment y associer tous les citoyens?

E. S.: L'Éducation nationale, qui reste dans des process du

XIX° siècle, doit intégrer le plus vite possible le numérique et ses pratiques. Le numérique est un monde horizontal, ouvert, qui interagit à tous les niveaux. Il faut apprendre à se servir d'Internet, initier les élèves au code informatique dès leur plus jeune âge, apprendre des langues étrangères et les méthodes des géants du Web qui utilisent nos données.

Le rapport à la citoyenneté change avec l'innovation...

E. S.: Dans les espaces de *coworking* ou les pépinières de jeunes entrepreneurs, les gens vivent très bien ensemble. Ils sont en sociabilité permanente, beaucoup moins dans le consumérisme que nous l'étions il y a 30 ans, plus intéressés par les grands sujets de société comme l'environnement. Le financement participatif, le covoiturage, les cours d'universités gratuits en ligne, tout cela est positif et lié à une idée partagée de la société, donc au bien commun.



Sources : « Dessine-moi une entreprise innovante en lie-ae-France », Paris Region Entreprises (2015) ; « Gualite des produits et parts de marche

WE DEMAIN

LE CITOYEN REPREND LE POUVOIR

Et si l'innovation s'invitait en politique ? Budgets participatifs dans les villes ou dans les lycées, mais surtout « open data » : les citoyens ont désormais les moyens de peser sur les décisions qui les concernent. La Région met déjà à la disposition de tous, sur http://data.iledefrance.fr, plus de 500 jeux de données, allant des marchés publics aux équipements collectifs, en passant par des aides attribuées par la Région ou la carte des filières scolaires et d'apprentissage. La France vient de nommer Henri Verdier « administrateur général des données ». Ces dernières peuvent être consultées et réutilisées librement via www. data.gouv.fr. Et ce n'est qu'un début : après la SNCF, le Stif, qui gère les transports en Île-de-France, va rejoindre le mouvement en donnant au public accès à la totalité de ses données de transport en temps réel. Une révolution.

Y a du climat dans l'air

#COP21 La conférence des Nations unies sur les changements climatiques, dite COP 21, réunira en décembre, au Bourget (93), 20 000 délégués et observateurs en vue du futur accord international sur le climat de 2020. L'occasion d'inventer de nouveaux modes de production et de consommation. En Île-de-France, la Région a décidé de consacrer deux millions d'euros aux projets associatifs innovants dans le cadre de la COP 21.

IMPLIQUER LA JEUNE GÉNÉRATION

Parmi ceux-ci, le mouvement citoyen Alternatiba et ses «villages des alternatives au changement climatique» voudront montrer qu'«il existe déjà des solutions innovantes», comme le rappelle Wandrille Jumeaux, l'un de ses membres. Le 6 mai, 100 lycéens franciliens devaient se rendre au lycée du Bourget pour une simulation grandeur nature des négociations. Une façon originale d'impliquer la jeune génération. La Coalition

* îledeFrance / NUMÉRO 57 / MAI 2015

IDF-57-P14-25 BAT.indd 16 23/04/2015 18:03