

Grenoble CivicLab remet ses 5 prix aux équipes lauréats
vendredi 23 mars 2018 à 19h à l'Hôtel de Ville de Grenoble

en présence d'Eric Piolle, maire de Grenoble
et de Christophe Ferrari, président de Grenoble-Alpes Métropole.

Concevoir et développer des solutions numériques au service des habitants sur 5 grands enjeux de la ville de demain, c'est le challenge qu'ont relevé les équipes lancées en octobre dernier dans le Grenoble CivicLab. Démarche d'accompagnement d'innovation ouverte, sociale et urbaine, Grenoble CivicLab s'est déroulé 6 mois durant. Elle a mis à disposition des équipes projets un ensemble de ressources du territoire afin de faire émerger des idées, de leur donner forme et d'avancer jusqu'à la réalisation d'un prototype à déposer pour le concours final.

Lancé par la Ville de Grenoble, Grenoble-Alpes Métropole et GEG sur un principe partenarial, c'est un grand nombre de structures qui se sont mobilisées pour apporter leurs ressources au Grenoble CivicLab : la scop La Péniche et son InfoLab, La Casemate, Orange, French Tech in the Alps, Grenoble Ecole de Management, La Belle Electrique, Grenoble INP et KissKissBankBank.

Après plusieurs mois de travail, d'ateliers de conception, d'outillage, de développement et de coups de main, c'est près d'une vingtaine de prototypes qui ont été déposés le 26 février dernier pour répondre à un des 5 défis proposés : « Conciergerie numérique de quartier », « Signalétique urbaine augmentée », « Économie d'énergie et troc local de kilowatts » et « Nouvelles formes de contributions citoyennes », sans oublier un 5^e défi ouvert sur la culture, l'économie, le social...

Process de création numérique ouvert à tous et partage de savoir

Le but de Grenoble CivicLab est de favoriser la création de nouveaux outils ou de nouveaux services numériques qui associent des habitants, des professionnels, des étudiants, des makers, des développeurs sur un mode ouvert, coopératif et convivial. Les uns ayant des besoins identifiés ou des idées concrètes, et les autres apportant leur méthode d'élaboration (design UX, UI), leur atelier bois, leurs réseaux ou leurs expertises, leur dispositif technique (IoT, arduino, raspberry, capteur de pression), leur maîtrise du python, du java script ou de l'open data....

« Le CivicLab invitait des habitants de s'impliquer sur des thématiques à la fois citoyennes et technologiques. Les temps de travail et d'échanges ont permis de passer progressivement des premières idées à quelque chose de plus en plus concret. » - Sophie, animatrice du CivicLab.

« Pour créer l'outil qu'on imaginait, on avait besoin de compétences, et notamment de développeurs qu'on a eu la chance de rencontrer au travers des ateliers. Ces rencontres ont été super enrichissantes pour notre projet ! ». Renaud, un participant.

De leur côté, les développeurs ont également trouvé de quoi se faire plaisir :

« C'est par ce que j'aime bien aider les autres que je suis là. Et ça me permet aussi de me faire la main sur des nouvelles technologies ! » Samuel, un développeur.

Prix de 2000€ par défi

Un prix de 2000 € sera remis au lauréat de chaque défi.

Le lauréat pourra également bénéficier d'un suivi et mentoring de 4 mois par un partenaire (Ville de demain, Grenoble-Alpes Métropole, GEG)

et d'un accompagnement de KissKissBankBank à une campagne de crowdfunding.

Un bonus de 2000 € sera également attribué à l'un des lauréats par Orange.

Deux projets seront invités à présenter leur projet au Smart City Hack à Barcelone en novembre 2018.

Partenaires financeurs :

Ville de Grenoble - Ville de Demain, Grenoble-Alpes Métropole, Gaz et Electricité de Grenoble

Partenaires opérationnels :

La Coop-Infolab, La Casemate, La Belle Electrique, Orange, Gaz et Electricité de Grenoble, French Tech in the Alps, KissKissBankBank, Grenoble Ecole de Management, Grenoble INP

Contact Presse :

Sophie Malichier – Manon Petit - La Coop

04 76 49 07 72 - contact@la-coop.net

Plus d'informations :

- [Site Internet](http://www.grenoble.civiclub.eu) : www.grenoble.civiclub.eu
- [Vidéos du projet](#)