



13 projets d'objets connectés en course

Le 30 mars, 13 équipes ont pris le départ du 3ème Trophée Objets Connectés & Services de SoFAB. Pendant 12 semaines, elles vont disposer de matériel et d'accompagnement pour concevoir, fabriquer et présenter des objets connectés avec services en juillet prochain.

Le coup d'envoi du **Trophée Objets Connectés & Services 2018** a été donné le 30 mars dernier lors d'une réunion d'information, dans les locaux de l'école Polytech Nice Sophia, où se trouve SoFAB, FabLab de Sophia Antipolis, organisateur du concours pour la 3^{ème} année. La nouvelle promotion compte **13 équipes engagées**, composées de 29 participants, un **mix de professionnels du Numérique** (grands groupes tels que SAP, Orange ou Astek et des startups), **d'étudiants** (Polytech, Ecole de commerce, Université de Nice (Sciences) et de Toulouse) et de **passionnés** inscrits au nom d'une association locale ou pour le plaisir de prendre part à une aventure passionnante.

Les équipes sont à présent entrées dans la **phase de conception et de production qui va durer 12 semaines**. Durant cette période, le FabLab leur met à disposition des **crédits offerts pour l'utilisation des machines de SoFAB**, des **cartes électroniques programmables et communicantes**, fournies par ses partenaires (**Orange, Sierra Wireless et Sigfox**), des **plateformes pour objets communicants** (BusIT, Orange, Sierra Wireless), un **environnement logiciel** (Hop.JS Denimbo), ainsi que des **séances régulières d'accompagnement technologique** (2 à 3 par semaine) en relation avec le matériel proposé et les enjeux d'une création d'objets connectés à potentielle visée commerciale, dispensées par des experts, partenaires du concours.

"Les moyens techniques que nous mettons à disposition des participants grâce à nos partenaires associés à ceux de SoFAB (machines de prototypage rapide du FabLab, aide la conception par les Fabmanagers, etc.) et de nos mentors vont permettre aux équipes de concevoir, fabriquer l'objet et développer le ou les services associés pour pouvoir présenter un prototype abouti en juillet prochain, qui pourra peut-être donner lieu à une commercialisation par la suite..." indique [Pascal Bodin](#), chef de projet bénévole du concours.

Le 3 juillet, les équipes devront présenter devant un jury et le public de la conférence "Internet of Things" de [SophiaConf 2018](#) leurs objets finalisés ainsi que leur démarche, et réaliser une démonstration lors de la 4^{ème} soirée "Fête des makers" de SoFAB qui suivra. [Plusieurs prix](#) récompensant le travail sur le design, la fabrication, l'usage, l'esprit de partage de l'équipe seront décernés accompagnés des dotations offertes par Telecom Valley et les partenaires du concours.

Plus d'information :

- Site du concours : www.sofab.tv/tocs
- Liste du matériel fourni par les partenaires : <http://www.sofab.tv/tocs-ressources/>
- Le calendrier des sessions de coaching sera mis à jour au fil de l'eau sur le site du concours

Contact presse

Sandra DEGIOANNI - s.degioanni@telecom-valley.fr - 04 89 86 69 41 - www.telecom-valley.fr

À propos de SoFAB by Telecom Valley

SoFAB est le FabLab de Sophia Antipolis, lancé en 2014, géré et animé par Telecom Valley. www.sofab.tv

À propos de Telecom Valley

Forte de 160 adhérents, représentant 18 000 salariés et 40 000 étudiants, Telecom Valley anime depuis 26 ans l'écosystème du numérique Azuréen. L'association est structurée en commissions thématiques et projets, pilotés par des bénévoles qui fédèrent les communautés m-Tourisme, Open source, Emploi et Formation, Entrepreneuriat étudiant (Challenge Jeunes Pousses), Innovation, Agilité-Qualité, Cloud et sécurité de l'information, Prototypage rapide, vulgarisation scientifique et technique (FabLab).