

## Genuino Day 2016 : SoFAB en vulgarisateur du mouvement Open Source Hardware

Le FabLab de Telecom Valley participait à cet événement mondial en proposant, dans ses locaux le samedi 2 avril, une journée de rencontre avec des activités tous publics. L'objectif était de faire découvrir et expérimenter aux néophytes et passionnés de ce mouvement, l'utilisation des cartes électroniques dans le prototypage rapide d'objets connectés.

Arduino et Genuino sont des cartes de prototypage électronique, basées sur un modèle de matériel libre permettant de programmer des objets connectés (domotique, pilotage d'un robot, etc.)

Le Genuino Day est une journée de rencontre qui réunit chaque année les néophytes et les passionnés de ce mouvement open source hardware qui reproduit dans l'électronique ce qui a été réalisé dans le logiciel pour rendre accessible ces technologies, dès le plus jeune âge.

Ambassadeur de l'événement en région PACA, SoFAB a organisé une journée portes ouvertes avec des démonstrations et ateliers pour tous publics. Au total, près de 25 personnes sont venues prendre le pouls de la communauté « hardware embarqué » sophilopolitaine avec des échanges sur la robotique, la domotique, l'apprentissage du code avec des langages usuels (C, C++) ou spécifiques (Scratch, Blocks).

Julien Holtzer, chef de projet bénévole de SoFAB a fixé un objectif pour l'année prochaine : « sur les 25 participants, 8 d'entre eux ont suivi toute la journée les ateliers et démonstrations. Nous souhaitons qu'ils reviennent avec les projets qu'ils auront développé sur la base des échanges que nous avons eus, pour à leur tour, transmettre leurs compétences et connaissances au sein de la communauté du FabLab ».

Plus d'information :

[www.sofab.tv/genuinod16](http://www.sofab.tv/genuinod16)

### Contact presse

Sandra DEGIOANNI - [s.degioanni@telecom-valley.fr](mailto:s.degioanni@telecom-valley.fr) - 04 89 86 69 41 - [www.telecom-valley.fr](http://www.telecom-valley.fr)

### À propos de Telecom Valley

Forte de 150 adhérents, représentant 18 000 salariés et 40 000 étudiants, Telecom Valley anime depuis 25 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).