

Vendredi 30 septembre 2016, Sophia Antipolis

Du 1^{er} au 31 octobre, Telecom Valley programme le Mois du Numérique Azuréen !

En octobre, la Côte d'Azur va vivre au rythme du Numérique. Une initiative portée par Telecom Valley, soutenue par la French Tech Côte d'Azur.

Du 1^{er} au 31 octobre prochains, pour la 3^{ème} année consécutive, Telecom Valley et ses partenaires vont conjuguer leurs efforts pour proposer un mois fort en événements dédiés au Numérique et ce, sur l'ensemble du territoire de la French Tech Côte d'Azur.

Telecom Valley, forte de son rôle d'**animateur de l'écosystème azuréen du numérique depuis 25 ans**, pilote cette opération entourée de différents partenaires locaux, propose un important **programme d'événements destinés aux professionnels et aux autres secteurs côtoyant le numérique au quotidien** : l'industrie, le tourisme, les sciences, l'enseignement ou encore la recherche...

Le format, la portée et le sujet des manifestations sont variés : conférences internationales, concours d'entrepreneuriat étudiant ou concours de solutions numériques innovantes, rencontres business, sessions thématiques d'échanges et démonstrations...

Ce "**Mois du numérique azuréen**" est né de la volonté de Telecom Valley et de ses partenaires souhaitant mettre en valeur l'omniprésence du numérique et l'activité intense des acteurs du secteur sur le territoire en prenant un "mois témoin" : **30 jours d'événements sur la Côte d'Azur.**

***Programme non définitif.**

Consulter le programme en ligne du <http://www.telecom-valley.fr/mois-numerique-azureen-2016/>

Contact presse

Audrey FIORESE - a.fiorese@telecom-valley.fr - 04 89 86 69 40 - www.telecom-valley.fr

À propos de Telecom Valley

Forte de 150 adhérents, représentant 18 000 salariés et 40 000 étudiants en Région PACA, 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).