



Sophia Security Camp 2018

La sécurisation des données, un enjeu majeur pour les PME

Durant le mois européen de la Cybersécurité, Telecom Valley propose aux PME azuréennes le meilleur de l'expertise régionale en matière de sécurité des données, avec la 2^{ème} édition Sophia Security Camp, le 9 octobre à Sophia Antipolis. Etudes de cas pratiques, retours d'expériences d'entreprises et de collectivités, et présentation des services de l'Etat sur le sujet, offriront au public un panel complet de solutions et bonnes pratiques.

Le règlement européen sur la protection des données est rentré en vigueur il y a tout juste 6 mois. Fortes de leurs moyens, les grandes entreprises n'ont pas mis longtemps à adresser les exigences du nouveau règlement tandis que malgré les dispositifs d'aide existants, de nombreuses PME et ETI restent encore livrées à elles-mêmes quand il s'agit d'organiser et de bâtir la sécurisation des données.

Créée il y a 3 ans afin d'inciter les entreprises locales à échanger autour des problématiques de Sécurité et du Cloud, la [Commission Sécurité & Cloud de Telecom Valley](#) a invité, **Mardi 9 octobre à Inria Sophia Antipolis**, des **experts issus des secteurs privés, publics et militaires, pour venir partager leurs expertises et fournir des solutions aux PME azuréennes.**

Rebaptisé [Sophia Security Camp](#), cet événement est la 2^{ème} édition de la demi-journée Sécurité annuelle, initiée l'année précédente. Organisé en 3 temps, il permet aux participants de :

- **d'expérimenter un processus de hacking d'un serveur web**, avec l'aide d'un expert (Marc ARNAERT), pour comprendre d'où peuvent venir les failles de sécurité de notre infrastructure informatique, et de comprendre **comment la gendarmerie des Alpes-Maritimes lutte contre les « crimes numériques »** de façon concrète avec des exemples d'applications locales.
- **de s'enrichir des expériences de différentes structures en matière de sécurisation des données** : la **sécurité du cloud VMware** avec [IBM](#), la **boîte à outils « SIEM » pour les PME** avec [Easy Global Market](#), la **sécurité pour la ville du futur** avec la [Métropole Nice Côte d'Azur](#) et le [Clusir Côte d'Azur](#), la **sécurité pour les objets connectés avec un focus sur le véhicule autonome** avec [Renault Software Labs](#), les **fondamentaux de la sécurité des données et du RGPD** avec [l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information](#) (ANSSI) et la [CCI Nice Côte d'Azur](#), et le **dispositif d'aide aux victimes de cybermalveillance** de l'[ANSSI](#).
- de poursuivre les échanges de bonnes pratiques et les questions avec les intervenants lors d'un cocktail networking.

Plus d'information sur l'événement : <http://www.telecom-valley.fr/sophia-security-camp-2018/>

A propos de la Communauté Sécurité & Cloud de Telecom Valley

Animée par Edmond CISSE ([URAEUS Consult](#)) et Lionel FAURE ([TAS Group](#)), la communauté rassemble les entreprises azuréennes de la sécurité de l'information et du Cloud computing. Elle offre un espace d'échanges à travers plusieurs rencontres régulières et vise à sensibiliser et répondre aux problématiques des entreprises azuréennes en matière de sécurité et cloud.

Contact presse

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

À propos de Telecom Valley

Forte de 160 adhérents, représentant 18 000 salariés et 40 000 étudiants, Telecom Valley anime depuis 27 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), Expérience utilisateur et Client, Innovation, Agilité-Qualité, Cloud et sécurité de l'information, Prototypage rapide, vulgarisation scientifique et technique (FabLab).