

Communiqué de presse
Soirée débat Le 11 juin 2024 à 17H
Lannion (espace St Anne)
**« Sécurité numérique de la vie
quotidienne:
Identifier et Prévenir les risques
Connaître les bonnes pratiques »**
Organisée par



Avec le support de



La cyber sécurité est devenue aujourd'hui un enjeu majeur de notre vie quotidienne dans laquelle le numérique prend une place de plus en plus importante (usages numériques pour la santé, pour l'éducation, pour la relation citoyen-administrations, pour l'accès à l'actualité, dans les réseaux d'importance vitale (transport, énergie, eau...) etc....) via les réseaux sociaux, les smartphones et autres objets connectés avec un objectif majeur celui de la souveraineté et de la protection des données...

Lannion est la capitale historique du numérique en Bretagne. Ces dernières années la région est devenue une des régions majeures en Europe dans la maîtrise de la sécurité et de la résilience des usages du numérique avec notamment le développement des activités du Ministère des Armées liées à la cyber défense (COMCYBER, DGAMI...). La récente création de Bretagne Cyber Alliance, campus régional sur la cyber sécurité, a démontré l'importance de l'écosystème breton sur ce sujet en fédérant 4 pôles territoriaux (Brest, Lannion, Lorient/Vannes, Rennes) qui apportent leurs compétences et leurs forces économiques et académiques respectives. C'est d'ailleurs à Lannion que s'est tenue, fin avril 2024, l'assemblée générale constitutive de cette nouvelle association émanation du campus cyber national.

C'est donc tout naturellement que, dans ce lieu, les sections des Côtes d'Armor regroupant les membres de la Légion d'Honneur et de l'Ordre National du Mérite se sont unies pour organiser une soirée rencontre à destination de leurs membres et amis sur le sujet de la cyber sécurité dans la vie quotidienne. L'objectif de cet évènement était de sensibiliser les

participants aux enjeux de la sécurité dans leur vie numérique et de donner quelques clefs et bonnes pratiques qui permettent de réduire les risques cyber auxquels nous faisons tous face. Plus de 40 personnes, issues des deux ordres, se sont réunies pour profiter de l'expertise des intervenants et ont ainsi pu mieux comprendre les risques cyber et se voir expliquer les quelques bonnes pratiques capables de les aider à les maîtriser.

Le référent cyber de la gendarmerie à la compagnie de Lannion (le Gendarme OLLIVIER), avec le support de Jean-Yves Naoures, Président de la SMLH22 et membre de l'ONM, spécialiste de la gestion de crise, a ouvert la soirée en présentant les typologies d'attaques auxquelles sont confrontés les citoyens dans leur vie quotidienne désormais rythmée par l'utilisation d'outils numériques de plus en plus nombreux. Il a pu présenter les actions de l'Etat pour aider le tissu économique et les citoyens sur ce sujet de la cyber criminalité.

Grâce à un partenariat avec le Crédit Mutuel ARKEA, un focus particulier a pu être fait sur le domaine bancaire par un spécialiste Cyber (Bruno Trignac) de la banque régionale par ailleurs leader sur les banques en ligne. Cet expert a pu présenté les enjeux de sécurité pour une banque dans la relation client et la façon dont celle-ci anticipe les attaques et aide ses clients à anticiper et traiter les attaques cyber.

A l'initiative de Gérard Falézan, Président départemental de l'ANMNOM 22, et avec le support du Campus des Métiers et des Qualifications d'excellence sur le numérique la photonique et la cyber sécurité dont le siège est à Lannion, des étudiants du club cyber de l'ENSSAT (école d'ingénieur de l'Université de Rennes localisée à Lannion qui forme des spécialistes du numérique et de la photonique) ont ensuite pu faire des démonstrations d'attaques cyber en présentant le point de vue de l'attaquant et de l'attaqué grâce à un outil (le cyber range) dont l'école dispose depuis quelque mois pour former ses élèves.

A l'issue de cette soirée, un pot de l'amitié, organisé par la SMLH 22 et de l'ANMONM 22 avec le soutien de CASECQ consulting, a permis de continuer les échanges entre les participants et les intervenants.