

La sécurité informatique au cœur des petits-déjeuners IT du Département

Le mardi 30 avril, la collectivité départementale associée à ISVS Consulting et l'UDE-Medef, inaugurerait un nouveau cycle de rencontres avec les acteurs économiques publics et privés, pour alerter sur la sécurité des systèmes d'information.

Noram Déglas, en charge des nouvelles technologies au sein de la collectivité, rappelle que cette dernière, de par ses compétences et domaines d'interventions, se doit de participer à ce vaste chantier de sensibilisation aux grands enjeux en lien avec le développement des nouvelles technologies. Plusieurs niveaux de publics sont visés, les entreprises publiques et privées, au travers des personnels décisionnaires, ou directement impliqués dans l'usage des technologies de l'information (IT), mais aussi la collectivité départementale, engagée dans une dynamique d'insertion pour des porteurs de projets, particulièrement ceux qui entament des parcours de retour à l'activité et sont, de fait, accompagnés par le Conseil départemental. Une actualité brûlante sur les cyberattaques, les interrogations et les risques réels



La participation fut importante lors de ce premier petit-déjeuner organisée dans les locaux de ZeBox à Jarry.

PHOTOS © JACQUES DANCALE

liés à l'intelligence artificielle, devenue en quelques mois incontournable, rend forcément plus vulnérables les données mises en ligne et toutes les chaînes de traitement de l'information. Dans les entreprises, quelle que soit leur taille, le risque est patent et les chefs d'entreprise, artisans, responsables d'associations ou indépendants sont souvent désarmés face à la complexité des réponses nécessaires. Conseils pour mener à bien votre transition numérique et optimiser votre veille, retours d'expérience de professionnels, échanges avec des dirigeants, cas d'étude sur des difficultés opérationnelles, découverte de nouveaux produits... C'est un programme large, certainement amené à évoluer avec l'actualité du secteur, car il s'agit d'être proactif et de proposer aux acteurs écono-

miques et associatifs un partage d'outils et de bonnes pratiques.

PERSONNE N'EST À L'ABRI...

Ce premier petit-déjeuner Be@IT portait principalement sur la malveillance en ligne, caractérisée par une profusion de cyberattaques. Les collectivités ont elles-mêmes payé un lourd tribut avec le blocage des services du Conseil régional et aussi ceux du Département lors d'attaques répétées sur leurs systèmes informatiques qui les ont obligés à renforcer les défenses. Virus et autres chevaux de Troie peuvent anéantir en quelques secondes des serveurs entiers, et donc rendre inopérante une entreprise ou une mairie pendant plusieurs jours ! Des paiements bloqués, des services comptables désorganisés, des

données définitivement perdues et, bien sûr, des vols de données sont au menu d'une nouvelle forme de piraterie, qui concerne tout utilisateur des réseaux, particulièrement sur les plateformes mobiles. Les vols de données et les usurpations d'identité sont devenus familiers pour les internautes, mais pour les entreprises, les conséquences sont très graves, et seule une juste information pour connaître les parades permet de protéger les données et les équipements. Le dispositif Be@IT sera reconduit tous les trimestres dans un premier temps, mais la veille se poursuivra au sein des services du Département en lien avec les professionnels des IT pour collecter les meilleures réponses possibles aux dangers qui nous guettent.

JACQUES DANCALE



Noram Déglas chargée de projet pour la transformation digitale et sa collègue Sarah Simon du Conseil départemental.

