

De la menace à l'opportunité : mutualiser la cybersécurité des PME

25.03.2026 Marc-Antoine Guet

Souvent ciblées par les cybercriminels mais encore insuffisamment préparées, les PME doivent repenser leur approche de la cybersécurité. À la tête d'iptagone, Alain Jean-Petit-Matile propose un accompagnement sur mesure, pensé pour adapter la sécurité informatique aux réalités et aux budgets des petites et moyennes entreprises.

Aujourd'hui, les petites et moyennes entreprises figurent parmi les cibles favorites des cybercriminels. Pour Alain Jean-Petit-Matile, CEO de la société iptagone, « elles sont globalement les moins préparées à faire face aux attaques, ne bénéficient bien souvent pas d'une maturité informatique suffisante pour y résister, et disposent de budgets limités. » À cela s'ajoute l'idée reçue persistante que la cybersécurité est un luxe coûteux que seules les grandes organisations peuvent se permettre. Cela conduit de nombreuses PME à reporter, voire à ignorer, la mise en œuvre de protections, malgré les risques encourus. Une étude de Digital Switzerland (2025) le confirme : 90 % des PME reconnaissent le cybercrime comme un défi majeur. Pourtant, seuls 20 % réalisent des audits de sécurité, et 30 % disposent d'une stratégie incluant la formation du personnel et un plan de reprise après sinistre. Ce fossé entre la perception du risque et l'action concrète révèle un problème structurel : les dirigeants se trouvent face à une menace invisible et intangible qu'ils ne savent pas toujours comment aborder. Comme le résume Alain Jean-Petit-Matile, « les PME ont conscience de leurs difficultés, mais elles peinent à trouver les outils et l'accompagnement nécessaires pour y répondre efficacement. »

La pénurie de talents : un frein majeur à la sécurisation

Recruter un expert en cybersécurité certifié est un défi en soi. Coût élevé, rareté sur le marché, nécessité de formation continue : les barrières sont nombreuses. Dans ce contexte, l'idée de confier sa sécurité informatique à un professionnel à temps plein est bien souvent unimaginable pour les PME. C'est là qu'intervient une solution concrète : mutualiser les compétences. Plutôt que d'embaucher un expert à plein temps, pourquoi ne pas bénéficier d'un interlocuteur unique, à tarif compétitif, qui agit comme point de contact stratégique en fonction des besoins effectifs ? C'est précisément l'approche d'iptagone : accompagner les entreprises, quelle que soit leur taille, en leur offrant un accès à des conseils pragmatiques et pertinents provenant d'un expert certifié, avec un niveau d'engagement adapté à leurs besoins. Cette logique n'est d'ailleurs pas nouvelle dans le fonctionnement des PME. Comme le souligne Alain Jean-Petit-Matile, « les PME ont déjà l'habitude de mutualiser certaines fonctions, comme la comptabilité ou l'informatique, mais elles n'ont pas encore pleinement pris conscience que la cybersécurité peut l'être, elle aussi. »

Conseil, développement et déploiement de solutions en sécurité informatique.

Une expertise adaptée à chaque structure

L'approche d'iptagone a été façonnée par son fondateur, Alain Jean-Petit-Matile, informaticien de gestion certifié en cybersécurité, et intervenant depuis de nombreuses années dans des secteurs variés de l'économie. Cette approche repose sur une conviction : « Un indépendant travaillant seul n'a pas les mêmes besoins, ni le même budget qu'une structure de 200 personnes. Il n'existe pas de solution universelle. » C'est pour cela qu'iptagone accompagne de manière personnalisée chacun de ses clients. Pour les petites structures, l'objectif est bien souvent de sécuriser rapidement les points critiques à l'aide d'outils simples, efficaces et à coût maîtrisé. Pour les PME de taille moyenne à grande, il s'agit davantage d'instaurer un accompagnement stratégique s'intégrant en synergie avec l'équipe IT (interne ou externe) pour construire une posture de sécurité cohérente, durable et pouvant être auditée.

Un investissement au-delà du simple engagement

Tout spécialiste de la cybersécurité le reconnaît : rester informé des évolutions technologiques fait partie intégrante du métier. C'est de ce constat, et avec une volonté de contribuer au développement des métiers de l'informatique, qu'Alain Jean-Petit-Matile s'implique également dans la formation des talents de demain. L'enseignement à temps partiel à la

Haute École de Gestion Arc, à Neuchâtel, en plus de son rôle de consultant, lui confère une vision à la fois pragmatique et prospective. Cela lui permet de rester en phase avec les évolutions technologiques, notamment celles liées à l'intelligence artificielle. « Les risques liés à l'IA doivent désormais être intégrés dans les stratégies de cybersécurité, et la proximité avec le monde académique permet justement de créer les passerelles nécessaires pour mieux les comprendre et les anticiper. » C'est grâce à cette philosophie qu'iptagone a accompagné avec succès l'introduction contrôlée et sécurisée d'outils d'IA en entreprise, démontrant qu'améliorer la productivité sans augmenter significativement les risques est réaliste.

La cybersécurité n'est pas un luxe, mais une nécessité accessible

La sécurité informatique n'a pas besoin d'être compliquée ni coûteuse pour être efficace. Elle doit être adaptée et alignée sur les risques de l'entreprise. C'est ce que propose iptagone : un accompagnement sur mesure, assuré par un expert qui connaît la réalité des PME et qui les aide à transformer la menace en opportunité de résilience.



Alain Jean-Petit-Matile Fondateur, iptagone