

#coronavirus

Bruno Le Maire : "Il faut impérativement garantir la sécurité des données des entreprises" ("e-Odyssée" du CDSE Lab)

"Il faut impérativement garantir la sécurité de ce qu'il y a de plus précieux désormais dans une entreprise, c'est-à-dire les données", déclare Bruno Le Maire lors d'une conférence organisée par le CDSE, jeudi 2 juillet 2020. "Avec le télétravail, les données circulent d'un lieu à un autre, avec un risque de captation de plus en plus important", s'alarme le ministre de l'Économie et des Finances. Stéphane Volant, président du CDSE, regrette que seules 55 % des grandes entreprises françaises prennent en compte la souveraineté dans leurs appels d'offres pour des outils numériques.



Bruno Le Maire lors de son intervention à l'"e-Odyssée" du CDSE Lab. | Droits réservés - DR

La crise sanitaire liée au Covid-19 "a mis en lumière de manière criante des besoins liés au nomadisme des collaborateurs qui existaient déjà auparavant, mais qui sont devenu vitaux". C'est le constat dressé par Stéphane Volant, président du CDSE (Club des directeurs de sécurité des entreprises), lors de la troisième édition de l'"Odyssée" du CDSE Lab, organisée par webinar jeudi 2 juillet 2020. "La question du choix des outils est désormais cruciale, et repose sur des critères clairs et essentiels : la souveraineté, le coût, la simplicité d'utilisation et des fonctionnalités que nous voulons toujours plus pratiques", énumère-t-il.

Néanmoins, "une enquête récente menée auprès des adhérents du CDSE nous montre que le critère de souveraineté n'est pour le moment pris en compte dans les appels d'offres que par 55 % des grandes entreprises françaises", pointe Stéphane Volant. "Si on regarde la bouteille à moitié vide, on peut s'en lamenter et se dire que c'est notablement insuffisant. Si on regarde la bouteille à moitié pleine, on peut se dire qu'on a une telle marge de progression qu'on ne pourra que réussir à être meilleurs."

LE RÔLE "MAJEUR" DES DIRECTEURS DE LA SÉCURITÉ

"Garantir la sécurité des données est à mes yeux vital", souligne Bruno Le Maire. Le ministre de l'Économie et des Finances rappelle que l'État travaille avec la filière des industries de sécurité sur la mise en place d'un "cloud souverain" ([lire sur AEF info](#)). "Il reste encore du travail technique à faire, et un travail d'évaluation avec les entreprises pour regarder quelles sont ces données les plus sensibles, quelles sont les données qui mériteraient d'être stockées dans ce cloud souverain", indique-t-il. Il ajoute qu'à l'échelle européenne, une étape "très importante" a été franchie avec le lancement de la plateforme franco-allemande Gaia-X ([lire sur AEF info](#)).

"Je souhaite que la France soit positionnée parmi les leaders" en matière de protection des données, affirme le ministre. "Vous, directeurs de la sécurité des entreprises, avez un rôle absolument majeur à jouer dans ce domaine." Un point de vue partagé par Jean-Noël de Galzain, président de l'association Hexatrust, qui fédère une soixantaine de sociétés spécialisées dans la cybersécurité. Alors que les entreprises et les pouvoirs publics s'apprêtent à investir pour "accélérer leur transformation numérique", "vous avez une responsabilité dans le sens de la création ou non de notre industrie de la confiance et de la cybersécurité", assure-t-il aux directeurs de la sécurité.



"CONSTRUIRE ENSEMBLE DES SOLUTIONS"

"Pour moi, les patrons de la souveraineté dans les entreprises aujourd'hui, c'est vous", poursuit Jean-Noël de Galzain. Les entreprises de cybersécurité membres d'Hexatrust souhaitent "fabriquer un numérique éthique, un numérique de confiance, dans lequel les données personnelles et les données non personnelles appartiennent à ceux qui les produisent", souligne-t-il. "Si dans vos décisions d'achat, vos décisions d'équipement, vous souhaitez transformer ces innovations en réalité industrielle, vous avez une capacité à le faire en consacrant ces investissements en priorité à la réponse aux usages de vos utilisateurs, avec un argument de souveraineté, de proximité, de qualité."

"Nous pouvons construire ensemble des solutions et les passer à l'échelle de vos entreprises, que ce soit des organisations françaises, de taille moyenne, ou des organisations d'ampleur mondiale", continue le président d'Hexatrust et P-DG de Wallix. "Nous sommes là pour vous les apporter, pour les customiser, les rendre adaptables à vos organisations, en gardant cette idée que nous allons faire en sorte de vous redonner les clés de vos données, permettre une indépendance de votre informatique, de vos infrastructures industrielles et numériques."

"UN CHANGEMENT CULTUREL" À OPÉRER

Jean-Paul Bonnet, président de la commission "cybersécurité et protection de l'information" du CDSE et directeur sûreté de Safran, reconnaît qu'il va falloir "un changement culturel" au sein des entreprises, puisque les directions informatique et les directions sécurité ont tendance "à vouloir maîtriser tous leurs outils sur site". "Suite aux événements que nous venons de vivre, et notamment le télétravail massif, j'ai l'impression que la tradition du réseau virtuel privé pour accéder aux ressources de l'entreprise est un peu dépassée", observe-t-il. "Les utilisateurs ont envie de se connecter directement aux services qui, eux, sont hébergés dans le cloud."

Selon lui, "cela veut dire qu'il va falloir renforcer l'identification à plusieurs facteurs". Jean-Paul Bonnet préconise également de "repenser" le système de mise à jour des postes de travail. Il prédit en outre "un bel avenir" aux services de monitoring et aux SOC (security operations center) ([lire sur AEF info](#)).

AEF info - Groupe de presse professionnelle numérique - www.aefinfo.

137, rue de l'Université 75007 Paris - 01 83 97 46 50

Testez AEF