

Communiqué de Presse

AL'X COMMUNICATION - Véronique Loquet 06 68 42 79 68 vloquet@alx-communication.com

Sommet européen sur la souveraineté numérique

Le CESIN souligne l'urgence de renforcer les bases souveraines, pragmatiques et innovantes de la cybersécurité européenne.

Paris, le 20 novembre 2025 -- Les annonces conjointes portées par la France et l'Allemagne constituent un signal fort pour l'avenir du numérique européen. Elles traduisent une volonté de renforcer la maîtrise des infrastructures critiques, soutenir l'innovation européenne, et réduire les dépendances technologiques qui fragilisent l'ensemble des organisations.

Avec plus de 1200 membres, responsables de la cybersécurité des organisations, le CESIN est au cœur des opérations pour saluer cette dynamique. L'association exprime son soutien et un engagement fort, en particulier autour de trois priorités structurantes.

En premier lieu, le renforcement de la souveraineté des infrastructures numériques, qui constitue un enjeu majeur. Les organisations doivent pouvoir s'appuyer sur les capacités de calcul, d'intelligence artificielle et de stockage opérées en Europe, et protégées des régimes juridiques extraterritoriaux. Cette maîtrise est indispensable pour garantir un haut niveau de résilience et préserver la sécurité de leurs environnements numériques critiques. La sécurité opérationnelle dépend de cette autonomie à maîtriser les briques essentielles de l'environnement IT.

La simplification du cadre réglementaire représente également un levier déterminant. Une réglementation lisible, cohérente et proportionnée, notamment dans le cadre de l'Omnibus Cyber, permettra aux acteurs publics et privés d'allouer davantage de ressources à la sécurisation effective de leurs systèmes, plutôt qu'à la gestion de contraintes administratives renforcées. La compétitivité européenne dépend de ce réalisme réglementaire.

Enfin, l'accroissement des capacités d'investissement est cruciale pour permettre l'émergence de solutions européennes compétitives. Le développement d'offres souveraines, qu'il s'agisse d'infrastructures numériques, de services cloud ou de solutions de cybersécurité, nécessite un effort coordonné des financements publics, privés et institutionnels. Une stratégie d'investissement ambitieuse constitue l'un des fondements de l'indépendance technologique européenne.

Dans cette perspective, le CESIN rappelle qu'une politique de souveraineté efficace repose sur une mesure objective et partagée de l'autonomie réelle des organisations. La capacité à évaluer les dépendances, les risques et les marges d'action, est un préalable à toute décision stratégique. C'est dans cet esprit que le CESIN soutient la démarche de l'Indice de Résilience Numérique (IRN), un outil d'analyse précieux, conçu pour éclairer les choix des entreprises et des institutions.

Par cette prise de position, le CESIN réaffirme le rôle central de la cybersécurité dans la construction d'une souveraineté numérique européenne solide, durable et compatible avec les ambitions industrielles du continent.

L'Indice de Résilience Numérique (IRN) sera présenté en avant-première lors du 13è congrès annuel du CESIN, qui portera sur la thématique phare « La cyber dans les turbulences géopolitiques », les 2 et 3 décembre prochains, à Reims.

A propos du CESIN

Le CESIN (Club des Experts de la Sécurité de l'Information et du Numérique) est une association loi 1901, créée en juillet 2012, avec des objectifs de professionnalisation et de promotion de la cybersécurité.

Lieu d'échange, de partage de connaissances et d'expériences, le CESIN permet la coopération entre experts de la sécurité de l'information et du numérique, et entre ces experts et les pouvoirs publics. Il participe à des démarches nationales et est force de proposition sur des textes réglementaires, guides et autres référentiels.

Le CESIN compte parmi ses membres plusieurs organismes et institutions, comme l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information (ANSSI), Gendarmerie Nationale, Commandement Cyber, Gendarmerie, Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés (CNIL), Gimelec, Préfecture de Police, Police Judiciaire, Cybermalveillance.gouv.fr, Ministère de la Justice, Ministère de l'Intérieur.

Le CESIN rassemble plus de 1 200 membres issus de tous secteurs d'activité, industries, Ministères et entreprises, dont CAC40 et SBF120.

Pour en savoir plus www.cesin.fr