

COMMUNIQUE DE PRESSE

Bordeaux, le 19 novembre 2025

Cyber War Room: l'Innovation pédagogique signée YNOV

>> Hier, à Bordeaux Ynov Campus, le Groupe YNOV a réalisé un évènement inédit, une démonstration suivie d'une table ronde sur les enjeux de la cybersécurité.

Retour sur l'évènement & points de vue d'experts

YNOV CAMPUS organisait ce 18 novembre un événement inédit en faisant vivre l'expérience d'une crise de cyberattaque de l'intérieur, et le déploiement de sa défense, en présentiel à Bordeaux et en direct sur YouTube. La «cyber-war-room», le nouvel outil pédagogique d'YNOV, explore le déroulement accéléré de la gestion de crise d'une cyberattaque majeure dans une entreprise et passe en revue les procédures essentielles à déployer, depuis la gestion des requêtes des journalistes jusqu'au maintien du lien avec les clients et le personnel. Ce dispositif illustre parfaitement les nouvelles pratiques d'enseignement immersif et professionnalisant proposées par l'école d'enseignement supérieur : de la mise en pratique pensée par et pour des experts, qui répond aux enjeux du monde des entreprises comme des institutions, et des réglementations en vigueur.

Cette expérience concrète et didactique des rebondissements d'une crise numérique était suivie d'une table-ronde à destination des partenaires privés et publics d'YNOV, des médias, des élus, des têtes de réseaux rassemblés autour des enjeux de cybersécurité, d'enseignement supérieur et d'alternance. Plusieurs experts de la cybersécurité, Régis DINAND-MANGEOT - Capitaine en charge du Laboratoire Numérique de la Police Nationale et Nicolas LEROY-FLEURIOT, PDG de CHEOPS Technology se sont exprimés sur les enjeux actuels du secteur. Extraits.



Démonstration de la Cyber War Room, animée par Ludovic NAY et Thibault FEUGERE, Directeurs nationaux des filières Informatique et Cybersécurité du Groupe YNOV

Crédit photos / Groupe YNOV



De g. à d. : Raphaël CHENOL (animateur) Directeur de l'innovation pédagogique YNOV ; Régis DINAND-MANGEOT, Capitaine en charge du Laboratoire Numérique de la Police nationale ; Lionel DESAGE, Président du Groupe YNOV ; Nicolas LEROY-FLEURIOT, PDG de CHEOPS Technology ; Thibault FEUGERE, Directeur de la filière Cybersécurité YNOV

Régis DINAND-MANGEOT, Capitaine en charge du Laboratoire Numérique de Police nationale

« + 74% d'attaques numériques en 5 ans pour atteindre en France 348 000 attaques déclarées en 2024. Il s'agit des chiffres - sûrement sous-estimés - qui ressortent du rapport sur la cybersécurité et qui montre à la fois une croissance exponentielle mais aussi que tout un chacun est concerné : particuliers,

institutions, administrations et entreprises. La sécurité des données est l'affaire de tous. Raison pour laquelle la Police nationale communique à la fois en interne pour sensibiliser les agents et mène également des campagnes grand public au-delà du site déployé cybermalveillance.gouv.fr. Aujourd'hui, les équipes cyber de la Police nationale montent en compétences et en effectif. L'important, c'est d'avoir les moyens et les ressources pour être prêts. »

Nicolas LEROY-FLEURIOT, PDG de CHEOPS Technology

« La cybersécurité est un sujet encore sous-estimé alors que toutes les entreprises quelle que soit leur taille sont concernées. Il en va de la pérennité même de la structure. Parmi les conseils que nous pouvons prodiguer au quotidien : la mise à jour des systèmes des services informatiques. C'est la 1ère faille identifiée et attaquée. L'évangélisation des collaborateurs sur les bonnes pratiques reste également essentielle : ne jamais cliquer sur une pièce jointe quand on ignore l'identité de l'émetteur d'un mail par exemple -, devrait être le réflexe adopté par tous. Autre sujet indispensable à prendre à bras le corps : celle de l'exploitation des données par des tiers. On parle ici de souveraineté. C'est encore plus vrai pour toutes les ETI qui travaillent sur les marchés mondiaux. »

Lionel DESAGE, Président du Groupe YNOV

« L'enjeu est grand : accompagner l'orientation et les jeunes vers les métiers de la cybersécurité grâce à une approche immersive. Dans les 13 campus du groupe YNOV en 2025, 800 lycéens de 2^{nde} ont été accueillis, mis à contribution dans des projets cyber, des cas concrets, du cyber gaming. En 2026, nous visons 2 000 lycéens. Une voie également pour embarquer les jeunes femmes dans cette filière aux multiples métiers et débouchés. Les besoins sont grands : on estime à 75 000 postes à pourvoir aujourd'hui. Notre école met sur le marché chaque année 1 000 diplômés, opérationnels et passionnés. »

Thibault FEUGERE, Directeur filière Cybersécurité, Groupe YNOV

« Ce qu'il faut aux étudiants pour monter en compétences et s'épanouir dans les métiers de la cybersécurité? Pratiquer et se confronter à des cas réels ou réalistes. C'est tout l'enjeu des formats immersifs que nous proposons chez YNOV. Mais aussi, être curieux, avoir soif de veille technologique, se former de manière continue, croire en ce qu'ils font et donner du sens à leur mission. »

>> Déploiement au sein des 14 campus Ynov

Le dispositif Cyber War Room est en cours de déploiement dans les 14 campus du groupe YNOV: Aix-en-Provence, Bordeaux, Lille, Lyon, Montpellier, Nantes, Nice - Sophia Antipolis, Paris Est - Val d'Europe, Paris Ouest – Nanterre, Rennes, Rouen et Toulouse, Strasbourg, Campus Connect.

Voir le replay

https://www.youtube.com/watc h?v=xPCj8VnalRM







De la prévention à la réglementation

Au-delà du simple exercice, cette simulation grandeur nature pointe la nécessité pour les entreprises de tout secteur d'activité et les entités dites « essentielles » de se préparer et de se mettre en conformité avec la réglementation. L'Union Européenne a en effet décidé de sécuriser son espace numérique avec deux textes majeurs : la Directive NIS 2 et le règlement DORA.

Ces législations marquent la fin de la cybersécurité comme une simple option, la transformant en une obligation légale assortie de sanctions financières sévères, contraignant les entreprises et les administrations à faire de la préparation proactive une priorité stratégique absolue.

Zoom sur la filière Cybersécurité d'YNOV Campus

Elle se distingue par un **programme complet Bachelor–Mastère**, adossé à des diplômes reconnus par l'État (RNCP niveau 6 et 7) et aux labels de qualité du domaine (SecNumEdu pour Paris, Bordeaux et Toulouse). **Sa pédagogie active – projets, alternance, plateformes en ligne, compétitions – forge des professionnels immédiatement opérationnels.** Grâce à plusieurs partenariats stratégiques (Hack The Box, Stormshield/Seela, Fortinet, Airbus, Armée, etc.) et à un maillage national de campus équipés (Cyber Labs, War Rooms...), YNOV offre un environnement unique pour former les experts cybersécurité de demain.

Cette filière en plein essor, représente sans conteste un vivier de talents et de savoir-faire mobilisables pour des partenaires du secteur privé comme pour les forces de sécurité intérieure (Police nationale, Gendarmerie nationale) et les Armées – que ce soit pour le recrutement de spécialistes, la formation continue de personnels, ou le montage de projets communs autour de la sécurité numérique. Les excellents résultats d'YNOV dans ce domaine contribuent in fine au renforcement de la souveraineté numérique et de la sécurité des infrastructures de la France.

En savoir plus:

Comment YNOV aide les entreprises à mieux aborder les enjeux de la cybersécurité ? https://www.ynov.com/formations/cybersecurite

YNOV ET HACK THE BOX : une alliance stratégique autour de la cybersécurité pour les étudiants d'YNOV.

<u>Voir le communiqué de presse en ligne</u>

À PROPOS DU GROUPE YNOV

Leader français de l'enseignement supérieur privé spécialisé dans les métiers du numérique, de la création et de l'innovation. Avec 11 000 étudiants formés chaque année au sein de 14 campus en France, YNOV forme les futurs talents des secteurs porteurs. L'école propose des formations post bac, délivrant des Titres RNCP de niveau 6 et 7 (Bac+3 et Bac+5), reconnus par l'État, dans des filières clés : Informatique, Cybersécurité, Intelligence Artificielle & Data, Marketing & Communication, 3D, Création et Digital Design, Audiovisuel et Architecture d'Intérieur. Sa pédagogie repose sur la pratique (méthode *learn by doing*) et l'approche par projets pluridisciplinaires (Ydays). YNOV place l'employabilité de ses étudiants au cœur de sa mission grâce à l'alternance et à une proximité constante avec le monde professionnel. Siège du groupe : Mérignac en Gironde (33). https://www.ynov.com/

CONTACTS PRESSE

Agence CTer&co
Odile SEITER

06 18 37 06 12 servicepresse@cter-co.com Bordeaux YNOV Campus Marie-Ange MUNOZ

Responsable des Partenariats entreprises, Affaires publiques et Alumni 06 81 29 58 27

marieange.munoz@ynov.com