

Décembre 2024

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'université lance le Trophée "Ex Machina" Une expérience immersive de gestion de crise

Du 6 au 10 janvier 2025, l'Université Sorbonne Paris Nord organise la première édition du Trophée "Ex Machina", une compétition interdisciplinaire qui propose une approche immersive de la gestion de crise.

Une simulation de cyberattaque de grande ampleur à l'encontre d'un hôpital mettra à l'épreuve près de 100 étudiants issus de cinq formations différentes. Les équipes seront notamment jugées sur leur capacité à apporter une réponse adaptée à la crise, à se coordonner au mieux, et à proposer une communication intersectorielle ou grand public efficace.

L'apprentissage par immersion pour affronter les crises de demain

Cette simulation place les participants au cœur d'une situation de crise où la prise de décision rapide, la gestion du stress et la coordination en équipe sont essentielles. En combinant réalisme et engagement, cet apprentissage expérientiel permet de recréer des environnements de crise complexes tout en permettant aux étudiants d'appliquer concrètement leurs connaissances théoriques. Les participants développent ainsi non seulement leurs savoir-faire techniques, mais aussi des savoir-être indispensables en gestion de crise, tels que la coopération sous pression, la réactivité et la communication en contexte d'urgence.

Un réseau de partenaires stratégiques pour un projet d'envergure

Le Trophée "Ex Machina" est porté par un réseau de partenaires experts en cybersécurité et gestion de crise. Parmi eux, plusieurs institutions : l'ACN (Autorité de cybersécurité et de la lutte contre les cybermenaces), l'ANSSI (Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information), Campus Cyber, le Club de Continuité d'Activité, le CLUSIF (Club de la sécurité de l'information français), le COMCYBER-MI, ainsi que des entreprises. Ces collaborations garantissent un ancrage fort dans les réalités professionnelles et enrichissent l'expérience des étudiants en les confrontant aux défis concrets des crises systémiques.

UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD MEMBRE :



@univ_spn / Université Sorbonne Paris Nord



Un événement au croisement des disciplines et des enjeux contemporains

Durant cette semaine, les équipes, composées d'étudiants en informatique (Institut Galilée), réseaux et télécommunication (IUT Villetaneuse), droit (Master Droit des Activités Numériques), sciences de l'information (Master Communication des Entreprises, des Institutions Publiques et des Associations) et hygiène-sécurité (Licence professionnelle HSE), auront l'occasion de se tester dans des conditions inspirées des plus grandes salles de crise.

Au-delà de la cybersécurité, le Trophée "Ex Machina" a pour vocation de préparer les étudiants aux crises systémiques, qu'elles soient sanitaires, écologiques ou sociales. Cette première édition marque également le début d'un objectif plus vaste : dès 2026, la compétition s'étendra à l'échelle nationale, et à l'horizon 2027, elle accueillera des équipes étudiantes européennes.

Le Trophée "Ex Machina" incarne la volonté de Sorbonne Paris Nord d'enrichir son offre de formation en préparant ses étudiants aux crises complexes.

Contacts presse :

Céline Guerrand – 06 20 38 49 61 – Université Sorbonne Paris Nord
celine.guerrand@univ-paris13.fr

A propos de l'Université Sorbonne Paris Nord

Université pluridisciplinaire, l'université Sorbonne Paris Nord constitue un pôle majeur d'enseignement et de recherche situé au nord de Paris. Forte de 5 UFR, 4 instituts dont 3 IUT, elle accueille 25 000 étudiants en formation initiale ou continue et délivre chaque année plus de 8 000 diplômes.

Avec ses 30 laboratoires de recherche et 1300 chercheurs et enseignants-chercheurs, l'université Sorbonne Paris Nord développe une politique scientifique pluridisciplinaire d'excellence. Elle est fortement engagée dans la formation à et par la recherche, assurant l'encadrement scientifique de plus de 550 doctorants. L'université, c'est aussi 1500 enseignants et enseignants-chercheurs, 750 personnels administratifs sur 5 sites au nord de Paris : Villetaneuse, Bobigny, Saint-Denis, la Plaine Saint-Denis et Argenteuil.

