

[Communiqués de presse](#)

IBM, entreprise partenaire du Campus Cyber, inauguré aujourd'hui par le Président de la République

Paris, le 15 février 2022 : Chez IBM, nous estimons que la cybersécurité sera l'enjeu majeur des 10 prochaines années.

L'Europe est devenue la première cible en matière de cyberattaques, devant l'Amérique du Nord ([Rapport IBM X-Force 2021](#)). La menace cyber est à la fois polymorphe, non territorialisée et exponentielle, à mesure que les nouvelles technologies et les nouveaux usages se généralisent (télétravail, IoT, 5G, edge...).

C'est pour ces raisons qu'IBM a appelé à renforcer la coopération internationale et entre les sphères publique et privée. C'est ainsi que nous pourrions augmenter nos capacités d'action dans plusieurs domaines clés : technologique, humain - avec davantage de sensibilisation - mais aussi réglementaire.

IBM se félicite donc de l'inauguration du Campus Cyber par le Président de la République et est fier de compter parmi les entreprises partenaires du Campus Cyber.

IBM souhaite articuler sa contribution à court terme autour de deux axes :

- Les compétences, enjeu critique pour la cybersécurité

Un projet autour de la formation est en cours de création avec d'autres acteurs entreprises et académiques, en particulier sur la reconversion professionnelle.

- L'innovation

Avec un projet sur une méthode de collaboration innovante appliquée au monde de la cybersécurité, pour accélérer et améliorer l'impact des projets de cybersécurité des entreprises de toutes tailles.

La participation d'IBM au Campus Cyber s'inscrit pleinement dans la logique de positionnement et la volonté d'IBM de continuer à être un acteur qui accompagne la montée en maturité de l'écosystème de la cybersécurité en France et en Europe.

IBM accompagne ses clients et partenaires en France via la fourniture de solutions dans des domaines aussi variés que la gestion des identités et des accès, la sécurité des données, l'identification des menaces, l'orchestration et l'automatisation de la réponse aux incidents ou encore la protection et remise en état/résilience des infrastructures multicloud hybrides.

A ce titre, les entreprises peuvent également bénéficier d'un Centre de cybersécurité ouvert en janvier 2018 à Lille, qui couvre des missions telles que la détection des menaces et réponse aux incidents de sécurité (SOC) ainsi que de multiples services managés autour des équipements de sécurité de nos clients.

Pour concrétiser les liens entre IBM et le Campus Cyber, IBM réalise **son évènement annuel dédié à la cybersécurité, le 22 mars prochain** dans les locaux du Campus Cyber. Vous trouverez ci-dessous l'agenda de l'évènement, dont l'édition 2022 portera sur la thématique « Rugby, Quantique, Cybersécurité : les piliers d'une transformation réussie ».

09h30 – 10h00 : Accueil

10h00 – 10h30 : De la préparation à la transformation de l'essai

10h30 – 11h00 : Transformation quantique : nouvelles opportunités et défis cryptographiques

11h00 – 11h45 : La sécurité face à des usages en pleine évolution

11h45 – 12h15 : IA, Robotique et Sécurité : maîtriser le risque cyber d'un usage nécessaire et sensible

12h15 – 13h00 : Echange avec Aurore Ominetti (Directrice Sécurité, IBM France)

Vous pouvez d'ores et déjà vous inscrire à l'évènement annuel d'IBM dédié à la cybersécurité du 22 mars à cette adresse : ibmfrance@webershandwick.com.

Contacts presse :

Weber Shandwick pour IBM

IBM

Gaëlle Dussutour

Tél. : + 33 (0) 6 74 98 26 92

dusga@fr.ibm.com

Louise Weber / Jennifer Tshidibi

Tél. : +33 (0)6 89 59 12 54 / +33 (0)6 13 94
26 58

ibmfrance@webershandwick.com
