



Université numérique
CHEIKH HAMIDOU KANE

FOCUS
Innovation

APPEL À COMMUNICATIONS

Webinaire sur le thème

« Cybersécurité et souveraineté numérique :
enjeux, défis et perspectives pour un écosystème
numérique résilient »



Foo nekk footu la



L'Université numérique Cheikh Hamidou Kane (UN-CHK) organise un webinaire sur le thème « Cybersécurité et souveraineté numérique : enjeux, défis et perspectives pour un écosystème numérique résilient », le mercredi 15 juillet 2026 à partir de 10h sur sa plateforme collaborative. Cette activité s'inscrit dans le cadre du concept Focus Innovation, une série de webinaires dont il représente la première édition. Cet appel à communications est ainsi lancé avec une date limite de soumission fixée au 05 juillet 2026.

CONTEXTE

La transformation numérique des administrations publiques, des entreprises, des universités et des services essentiels s'accompagne d'une multiplication des risques liés à la cybercriminalité, à la protection des données et à la sécurité des infrastructures numériques.

À l'heure où les technologies émergentes telles que l'Intelligence Artificielle (IA), le Cloud Computing, l'Internet des Objets (IOT) et la 5G redéfinissent les modes de production, de communication et de gouvernance, les questions de cybersécurité et de souveraineté numérique deviennent des enjeux stratégiques pour les États et les organisations.

S'alignant aux orientations stratégiques du New Deal Technologique et des ambitions du Sénégal en matière de transformation digitale, ce webinaire vise à réunir chercheurs, experts, décideurs publics, professionnels du numérique et étudiants afin d'échanger sur les défis et les perspectives liés à la sécurisation de l'espace numérique.

THÉMATIQUES PROPOSÉES

Les propositions de communication pourront porter, sans s'y limiter, sur les thématiques suivantes :

Axe 1 : Cybersécurité et nouvelles menaces numériques

- Cybercriminalité et cyberattaques ;
- Gestion des risques numériques ;
- Vulnérabilités liées aux technologies émergentes ;
- Cybersécurité des systèmes d'information.

Axe 2 : Protection des données et infrastructures critiques

- Sécurisation des données stratégiques ;
- Protection des infrastructures critiques ;
- Gestion des incidents de sécurité ;
- Résilience numérique.

Axe 3 : Souveraineté numérique et gouvernance des données

- Maîtrise et hébergement des données ;
- Cloud souverain ;
- Gouvernance des données publiques ;
- Souveraineté technologique et indépendance numérique.

Axe 4 : Cadre juridique et réglementaire

- Protection des données personnelles ;
- Droit de la cybersécurité ;
- Régulation des plateformes numériques ;
- Coopération internationale en matière de cybersécurité.

Axe 5 : Intelligence artificielle et cybersécurité

- Détection intelligente des cybermenaces ;
- Cybersécurité prédictive ;
- IA et protection des systèmes ;
- Risques liés aux usages malveillants de l'intelligence artificielle.

PROFILS RECHERCHÉS

L'appel est ouvert aux :

- enseignants-chercheurs ;
- chercheurs ;
- doctorants ;
- étudiants en master ;
- experts en cybersécurité ;
- juristes spécialisés en droit du numérique ;
- responsables des systèmes d'information ;
- professionnels du secteur numérique ;
- acteurs des télécommunications ;
- représentants des administrations publiques ;
- startups et entrepreneurs technologiques.

MODALITÉS DE SOUMISSION

Les candidats souhaitant intervenir lors du webinaire sont invités à transmettre :

- un résumé de communication de 300 à 500 mots ;
- une courte biographie de l'intervenant (150 mots maximum + photo format profil) ;
- les coordonnées complètes de l'intervenant.

CRITÈRES DE SÉLECTION

Les propositions seront évaluées selon les critères suivants :

- pertinence par rapport au thème du webinaire ;
- originalité et innovation ;
- qualité scientifique ou technique ;
- contribution aux enjeux de cybersécurité et de souveraineté numérique ;
- intérêt pratique pour les acteurs publics et privés.

CALENDRIER

- Lancement de l'appel : 19 juin 2026
- Date limite de soumission : 05 juillet 2026
- Notification des résultats : 10 juillet 2026
- Date du webinaire : 15 juillet 2026

MODALITÉS DE PARTICIPATION

- Format : en ligne
- Participation : gratuite sur inscription
- Attestation : délivrée à tous les intervenants

SOUSSION DES CANDIDATURES

Les dossiers de candidature doivent être envoyés à :

vrcrip@unchk.edu.sn ou pied@unchk.edu.sn

Objet du message : **Candidature – Webinaire Cybersécurité et Souveraineté numérique**

CONTACT

Pour toute information complémentaire, écrire au comité d'organisation via l'adresse pied@unchk.edu.sn ou contacter le **+221 76 621 09 24**.

Rejoignez-nous pour réfléchir ensemble aux défis de la cybersécurité et contribuer à la construction d'une souveraineté numérique africaine forte, inclusive et résiliente.