

Conférence internationale sur le renforcement de la cybersécurité et la cyberdéfense dans l'espace francophone

Date : Monday, 8 February, 2016

Mahaman Lawan Sériba, Directeur du Comité International des Jeux de la Francophonie (CIJF) est présent à cette conférence dans le cadre de l'organisation des Jeux de la Francophonie de 2017 qui se tiendront à Abidjan.



[1]

Organisée par le gouvernement ivoirien en collaboration avec l'[Autorité de régulation des communications](#) [2](ARTCI) de la Côte d'Ivoire, celle-ci a pour but de discuter des enjeux de la lutte contre la criminalité en ligne, tout en proposant aux instances de la Francophonie une déclaration et un plan d'actions dans le domaine de la cybersécurité et de la cyberdéfense.

La VIIIe édition des Jeux de la Francophonie a pour but de faire de ces Jeux des E-Jeux, soit des Jeux modernes et connectés.

Plus d'informations sur la Conférence : [Site de l'Organisation Internationale de la Francophonie](#) [3]

En suivi de cette conférence, Le Fonds francophone pour l'innovation numérique (FFIN) s'associe à cette initiative afin de permettre à des jeunes professionnels francophones du numérique, spécialistes en matière de cybersécurité, de proposer à leurs administrations publiques des solutions numériques pour lutter contre la cybercriminalité à travers le concours #RiSk[S] (Recettes informatiques de scripts et kits) qui se tiendra également en Côte d'Ivoire du 25 au 28 février.

Informations sur le concours et inscription sur [le portail des Jeunesses de la Francophonie](#) [4]

- Actualité du 1er mars -

Résultat du concours #RiSk[S] délivré le 28 février 2016 : l'application "Yobouékalé" qui propose un détecteur de vulnérabilités pour auditer et apporter des solutions de lutte contre la cybercriminalité.



Retrouvez toutes les informations à propos du concours RiSkS[Solutions] directement sur [le compte Twitter du concours RiSkS\[Solutions\]](#) [5]

Mots-clés :

- Côte d'Ivoire/Abidjan 2017

Source URL: <https://www.jeux.francophonie.org/en/node/4797>