Denis JACOPINI était présent aux cotés de grands experts en cybersécurité à Abidjan pour le 8ème IT Forum 2016



Denis JACOPIN était présent à l'IT Forum 2016 les 7 et 8 juin derniers. Invité aux cotés des plus grands Experts en Cybersécurité, la 8ème édition de ce Forum a eu pour thème Protection des Données, Gestion de l'identité numérique, Protection des transactions à l'ère du numérique : Risques, Enjeux et Stratégies de mise en oeuvre. Voici ses impressions.

Je tiens enfin à remercier tous les partenaires et sponsors sans qui ce Forum n'aurait pas été possible, et enfin, je tiens à remercier chaleureusement le public présent et attentif jusqu'aux ultimes minutes des dernières interventions des panélistes dont j'ai eu l'honneur et le privilège de faire partie.

Durant ces deux jours j'ai à la fois côtoyé des professionnels d'excellente facture et de réputation internationale proposant des produits relatifs à la cybersécurité et d'aide à la transformation numérique., et je me suis retrouvé face à un public d'une attention universitaire, des chefs de grandes entreprises et de grands DSI (Directeurs des Systèmes d'Information) venu écouter les avis et les conseils d'experts et surtout réfléchir avec nous aux moyens à mettre en œuvre pour aider la Côte d'iVoire à négocier le virage vers un numérique plus sécurisé pour les entreprises et plus rassurant pour les utilisateurs.

Dès l'ouverture de l'IT Forum, nous avons été réconfortés par le discours de Monsieur Bruno Nabagné Koné, Ministre de l'Economie numérique et de la Poste, Côte d'Ivoire rassurant l'assemblée de sa volonté de permettre à son pays une évolution vers un numérique de confiance en ces mots: « Pas de développement économique sans cyber sécurité »



Quelques mots échangés avec Monsieur Bruno Nabagné Koné, Ministre de l'Economie numérique et de la Poste m'ont rassuré. Il compte bien tout mettre en œuvre pour respecter ces propos : « Pour que nos pays puissent continuer à tirer le meilleur profit de ces technologies, il faut un environnement où les utilisateurs sont en confiance. ».

Ce n'est plus seulement au plus haut niveau de l'état, ni au niveau des autorités du pays que cette révolution à lieu. J'ai pu assister à une des étapes essentielles vers une transformation des mentalités numériques et reste persuadé que désormais la Côte d'iVoire pourra aussi compter sur ses DSI pour mettre en application sans relâche les règles de base d'un vrai hygiène informatique.

De part notre expérience et notre expertise, nous accompagnerons la Côte d'iVoire dans sa démarche de sensibilisation, de qualification et surtout nous l'aiderons à redorer son blason terni par l'image d'un pays ayant sur son sol brouteurs et autres arnaqueurs.

Ce forum a aussi été l'occasion à l'assemblée d'avoir enfin, après un déballage de solutions de sécurité protégeant d'un nombre très restreint de problèmes, une liste d'un grand nombre d'attaques que la Côte d'iVoire a à craindre et va devoir combattre sans relâche ces prochaines années.

Au cours de nos interventions, nous avons apporté la preuve à l'auditoire que la solution pour lutter contre la cybercriminalité ne peut pas être techniques. En effet, sur un ensemble de 11 techniques d'attaques courantes, Denis JACOPINI a démontré que seulement 3 pouvaient être maîtrisées par la mise en place de solutions techniques parfois coûteuses.

La prochaine étape, indispensable à mon sens, sera la lourde tâche consistant à faire évoluer les mentalités et les comportements des utilisateurs, dernier maillon de la chaîne sur lequel aucun garde fou technique n'est en mesure de totalement compenser son manque de connaissance des bonnes pratiques. Il restera donc une faille essentielle à combler, celle de l'humain qu'il sera nécessaire d'accompagner avec tact et pédagogie.

Photo : Mathieu Photo & Camera



Denis JACOPINI est Expert Informatique assermenté spécialisé en cybercriminalité et en protection des données personnelles.

- Expertises techniques (virus, espions, piratages, fraudes, armaques Internet...) et judiciaires (investigations téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...);
- Expertises de systèmes de vote électronique ;
- Formations et conférences en cybercriminalité ;
- Formation de C.I.L. (Correspondants Informatique et Libertés);
- Accompagnement à la mise en conformité CNIL de votre établissement.



Contactez-nous

Réagissez à cet article

Original de l'article mis en page : Le Net Expert Informatique – Expert cybercriminalité, Expert déclarations CNIL, Expert sécurité Informatique, Expert Judiciaire en Informatique, formateur cybercriminalité, formateur CNIL, consultant cybercriminalité, Avignon Vaucluse Aix en Provence Montpellier Marseille Limoges Paris – Denis JACOPINI présent à Abidjan pour le IT Forum 2016 les 7 et 8 juin 2016

Denis JACOPINI présent à Abidjan pour le IT Forum 2016 les 7 et 8 juin 2016



Denis JACOPINI présent à Abidian pour le IT Forum 2016 Les 7 et 8 juin 2016



Journée du Marcredi 08 juin 2013		
081/30		
99303	Accumit et installation des invités	Comité d'organisation
- 09343	Mappel des travaux de la journée du 87 juin	Club 262
09330		
-	TIRALE TOPACLA	
-		R. Freddy TOMA, DO HTS City d'Ovaire
	Parel, 00	T. Streenlauer 1252.
	Les entreprises et administrations inniriemnes face à La	- M.Ange DEADON, DI MILE Tech
18120	instriennes face à la cybernécurité	 n. mité azamezano, no annez
	-	Redécateur : Patrick M'RESSUE,
18100		Président 6072C
- 1	128	NEE TOPROLA
18121		
-18140		
18140 - 18140	TIRALE TORBOLA	
	steller 66	
	garants d'une	
11160		MILE THOMOLOGIES
	efficace, restable of	
11/100	meliler m	STORY STANCE
11000		
11103	Cloud price VS Clo	ud Public (Compétition des
11100	technitogies (lauf)	
		· Représentant de L'ARTCE
		- Denis JECOPONE, Expert Informations assertments
		saécialisé es Cybersylminalisé
		et en Protection des données personnelles
	infrastructures et	
11100	plateformes de cervices pour la transformation	TEXESTER, Chief Information Security Officer - Systemis
12000	pour la transformation numérique?	
		Campell, Stratégie & Furnation Open Source
		Podérateur /
		Ladavic STREETSTREET
		Industr MORINIERS, International Development
17307		Ladevic MORINIER, International Development RearinFoot
12101	728	Industr MORINIERS, International Development
12545 - 12520 12530		Ladevic MORITERS, International Eventagement Rearinforce ACE 1998CLA
121/20 121/30 - 161/20		Ludevic MONISTERS, International Development Bearinfolds
121/20 121/30	Paul	Ledwid MORITHE, International Development Bearlinging MAR TIMBOLA Add Signature
12520 12530 - 16520 24530 -	Paul	Ladevic MORITERS, International Eventagement Rearinforce ACE 1998CLA
12520 12530 - 16520 24530	7 Au	Laboral MORTHERS, International Development RearinVoict Mortinate Additional Add TORRICA Add TORRICA
12520 12530 16520 16520 24530 16531 16530	Paul	Ledwid MORITHE, International Development Bearlinging MAR TIMBOLA Add Signature
121/20 121/30 101/30 244/30 244/30 101/33	Fau TIN SIRLIAN ON	Enhance MERITHER, DEFERRATION OF THE PROPERTY AND THE THROUGH
12020 12030 16020 16020 16020 16031 16031 16000	Fin TIR SIGNEY ON	Laboral MORTHERS, International Development RearinVoict Mortinate Additional Add TORRICA Add TORRICA
12520 12530 12530 16520 26530 - 16530 - 16500 16500 16500	Time to the state of the state	Lambolo MERISTRY, TERRORISMS DEVELOPMENT MARTIPPELL MAR
12520 12530 16520 16520 24530 16531 16530	Facility DB	Lamboul MERITARY DEFENDED AND SEMESTREE DEFENDED AND SEMESTREE AND TOPOCLA VICION VICION PROFILE AND TOPOCLA VICION PROFILE AND T
12520 12530 12530 16520 26530 - 16530 - 16500 16500 16500	Steller St. Steller ST. Paragai et Comment printiger efficiement un domains dans ta	Lamboul MERITARY DEFENDED AND SEMESTREE DEFENDED AND SEMESTREE AND TOPOCLA VICION VICION PROFILE AND TOPOCLA VICION PROFILE AND T
12020 12030 16030 16030 16030 16030 16030 16030 16030 16030 15040 15040	Facility DB	Lambolo MERISTRY, TERRORISMS DEVELOPMENT MARTIPPELL MAR
12100 12100 16100 16100 16100 16100 16100 16100 15100 15100 15100	Steller St. Steller ST. Paragai et Comment printiger efficiement un domains dans ta	Lamboul MERITARY DEFENDED AND SEMESTREE DEFENDED AND SEMESTREE AND TOPOCLA VICION VICION PROFILE AND TOPOCLA VICION PROFILE AND T
12100 12100 16100 16100 16100 16100 16100 16100 15100 15100 15100	Steller St. Steller ST. Paragai et Comment printiger efficiement un domains dans ta	Lambelle MERITARY LETTER SELECT AND SELECT
12100 12100 12100 12100 12100 12100 12100 12100 12100 13100 13100 13100 13100 13100 13100 13100 13100	Steller St. Steller ST. Paragai et Comment printiger efficiement un domains dans ta	Lambelle MERITARY LETTER SELECT AND SELECT
12100 12100 12100 12400 12400 12400 12400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400 13400	Steller St. Steller ST. Paragai et Comment printiger efficiement un domains dans ta	Lambelle MERITARY LETTER SELECT AND SELECT
12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000	Tablism To Stellar To Stella	Lambelle MERITARY LETTER SELECT AND SELECT
12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000	Tablism To Stellar To Stella	Leaved MINISTERS, SERVICE AND ADMINISTRATION OF THE SERVICE AND ADMINISTR
12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 12000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000 13000	Tablism To Stellar To Stella	Leavine MINISTERS, AND THE CONTROL OF THE CONTROL
125000 125000	Final Park State of Taxable of Ta	Leaved MINISTERS, SERVICE AND ADMINISTRATION OF THE SERVICE AND ADMINISTR
125000 125000 125000 126000	TAN STATE OF THE S	Leafue (MISSING) SECONDARY SECO
125000 125000 125000 126000	TAN STATE OF THE S	Leafue (MISSING) SECONDARY SECO
125000 125000 125000 126000	TAN STATE OF THE S	Leafue (MISSING) SECONDARY SECO
125000 125000 125000 126000	And the second s	Leafued MINISTERS. SECONDARY OF STREET. 10 MINISTERS OF STREET. 10 M
125000 125000 125000 126000	TAN STATE OF THE S	Leafued MINISTERS. SECONDARY OF STREET. 10 MINISTERS OF STREET. 10 M

Source : Jour J-16

Cybersécurité en Afrique : état des lieux et perspectives



Cybersécurité en Afrique : état des lieux et perspectives Avec 20% de de sa population connectée à Internet, l'Afrique est un continent en voie de connexion au cyberespace. Une partie des pays du continent profite des retombées économiques du numérique mais ceux-ci doivent aussi faire face aux cybermenaces qui mettent en péril leur développement dans le cyberespace. Dès lors, comment se construit la cybersécurité en Afrique?

L'ENJEU DE LA CONNECTIVITÉ AVANT CELUI DE LA CYBERSÉCURITÉ

Avant d'évoquer pleinement la question de la cybersécurité en Afrique, il convient au préalable de poser une série de constats sur le niveau de connectivité du continent africain… [Lire la suite]



Denis JACOPINI est Expert Informatique assermenté spécialisé en cybercriminalité et en protection des données personnelles.

- Expertises techniques (virus, espions, piratages, fraudes, arnaques Internet...) et judiciaires (investigations téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...);
- · Expertises de systèmes de vote électronique ;
- Formations et conférences en cybercriminalité;
- Formation de C.I.L. (Correspondants Informatique et Libertés);
- Accompagnement à la mise en conformité CNIL de votre établissement.



Contactez-nous

Article original : Cybersécurité en Afrique : état des lieux

et perspectives — SOLUCOMINSIGHT

Auteur : JULIEN DOUILLARD Consultant

Réagissez à cet article

Denis JACOPINI participera au 8e IT-Forum à Abidjan les 2 et 3 juin 2016



Denis JACOPINI participera au 8e IT-Forum à Abidjan les 2 et 3 juin 2016 La 8e édition du IT-Forum (Forum des décideurs et acteurs des Technologies de l'Information) se déroulera les 2 et 3 juin prochain à Abidjan.



Des conférences seront animées en plénières par des spécialistes, des Experts-Consultants et des Universitaires. Ce sera le lieu de faire des exposés, de partager des expériences, de former et d'informer les participants.

Les enjeux de la transformation numérique et plus globalement de l'appropriation des nouvelles technologies modifient considérablement notre mode de vie. La sécurisation des données et des dispositifs de paiement comporte des failles qu'il comporte d'améliorer pour apporter la confiance nécessaire au climat des affaires.

De nombreuses études viennent conforter ce constat et tendent à démontrer le potentiel de croissance du secteur.

En Côte d'Ivoire, les transactions mobiles s'élèvent à 15 milliards de FCFA par jour soit 22,5 millions d'Euros.

Des montants qui donnent le vertige et qui poussent les sites marchands notamment les opérateurs de télécommunications à prendre des mesures de sécurité de plus en plus importantes… mais qui montrent aussi rapidement leurs limites !

Au fil des années, la Côte d'Ivoire s'est imposée comme l'un des leaders naturels dans le domaine des transactions mobiles en Afrique.

En insistant sur la priorité à donner à la protection des données et des transactions (mobile banking, eCommerce),

Devenu un rendez-vous incontournable depuis une décennie, l'IT Forum s'impose aujourd'hui comme l'une des

rencontres les plus importantes.

QUAND

Jeudi 2 juin 2016 à 08:00 — Vendredi 3 juin 2016 à 18:00 (Heure : Côte d'Ivoire) — Ajouter au calendrier

LIEU

Maison de l'entreprise — CGECI (Confédération Générale des Entreprises de Côte d'Ivoire — Patronat ivoirien), Avenue Lamblin, Abidjan, Lagunes, Côte d'Ivoire, Abidjan, Plateau, Cote d'Ivoire —

PROGRAMME

http://www.ciomag-event.com/8eme-edition-it-forum-cote-d-ivoire



Denis JACOPINI est Expert Informatique assermenté spécialisé en cybercriminalité et en protection des données personnelles.

- Expertises techniques (virus, espions, piratages, fraudes, arnaques Internet...) et judiciaires (investigations téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...);
- Expertises de systèmes de vote électronique ;
- · Formations et conférences en cybercriminalité ;
- Formation de C.I.L. (Correspondants Informatique et Libertés);
- Accompagnement à la mise en conformité CNIL de votre établissement.



Contactez-nous

Réagissez à cet article

Sources:

IT-Forum 2016 — 8e édition du Forum des décideurs et acteurs des Technologies de l'Information

http://it-forum.ci

https://www.eventbrite.fr/e/inscription-it-forum-2016-8eme-edi

tion-24951266911

Les ''dix commandements'' de base pour ne pas être une victime d'arnaque



Les cybercriminels continuent de faire de nombreuses victimes à travers le monde. Si des moyens de répression de cette activité criminelle sont entrepris dans nos différents pays, l'un des moyens les plus efficaces de l'éradiquer reste la prévention.



Dans cet article, la Plateforme de lutte contre la cybercriminalité (PLCC) fait un rappel en 10 points des mesures à prendre pour naviguer sur la toile en toute sécurité.

- 1- Changer régulièrement vos mots de passe. (Un site = Un mot de passe unique)
- 2- Aucune autorité judiciaire, de police ne possède d'adresse mail gratuite de type Hotmail, Yahoo, Gmail...
- 3- Ne divulguez pas d'informations personnelles sur Internet. Prenez le temps de sécuriser vos comptes ainsi que ceux de vos enfants. Ne rendez pas visibles vos contacts sur Facebook ou autre réseau sociale.
- 4- Allez toujours sur une adresse commençant par https://, officielle et habituelle pour vous connecter à votre compte bancaire, à votre messagerie ou autres réseaux sociaux.
- 5- Evitez d'envoyer des photos ou vidéos, de vous, à caractère sexuelle ou tout autre position indélicate.
- 6- Ne versez jamais d'argent par Mandat Cash ou Western Union à une personne que vous ne connaissez pas, que vous n'avez jamais rencontrée physiquement.
- 7- Méfiez-vous des trop bonnes affaires. Ne cédez jamais à la précipitation. Les bases d'une transaction sont les mêmes dans la réalité et sur Internet. Une annonce trop alléchante cache souvent une arnaque. Renseignez-vous, comparez les prix et les produits avant d'acheter.
- 8- Cessez tout contact si votre interlocuteur (que vous ne connaissez pas) vous demande de l'argent sous prétexte de frais, de maladie, de transport…
- 9- Remettez vous souvent en question. Il n'y a pas de profil type de victime, personne n'est à l'abri sur Internet. Les cyberdélinquants jouent parfois sur notre confiance excessive en nos capacités.
- 10- Ayez un anti-virus efficace et à jour sur votre ordinateur. Une fois de plus, la PLCC vous exhorte à la prudence !... [Lire la suite]



Denis JACOPINI est Expert Informatique assermenté spécialisé en cybercriminalité et en protection des données personnelles.

- Expertises techniques (virus, espions, piratages, fraudes, arnaques Internet...) et judiciaires (investigations téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...);
- Expertises de systèmes de vote électronique ;
- Formations et conférences en cybercriminalité ;
- Formation de C.I.L. (Correspondants Informatique et Libertés);
- Accompagnement à la mise en conformité CNIL de votre établissement.



Contactez-nous

Source : Lutte contre la cybercriminalité: Voici les ''dix commandements'' de base pour ne pas être une victime d'arnaque

La Lutte Contre la Cybercriminalité en Côte d'Ivoire. Plus qu'un enjeu économique, une réputation à la clé

La Lutte Contre la Cybercriminalité, en Côte d'Ivoire. Plus qu'un enjeu économique, une réputation à la clé

La Côte d'Ivoire a très longtemps souffert d'une image que l'on associait régulièrement aux diverses arnaques sur Internet. Le pays doit avant tout rassurer.

Il suffit d'analyser les principales arnaques sévissant sur les réseaux sociaux, sites de loisirs ou petites annonces en France pour qu'on constate que l'interlocuteur à l'identité fausse mais attrayante soit accessible à partir d'un numéro +225, l'indicatif de la cote d'ivoire.

Certes, Maliens et Nigérians font aussi partie de la fête, mais que ça soit Monsieur Loulou ROBERT, Monsieur Jean OVIDIE, Monsieur Alain BRULIN, se faisant passer tout à tour pour une personne intéressée par un véhicule, une poupée barbie ayant reçu un coup de foudre, votre meilleur ami à qui on a volé son télépone et ses papiers ou bien une riche personne désirant partager son héritage, ces brouteurs sont Ivoiriens.

Devant l'ampleur du phénomène et l'enjeu majeur que représente la sécurité des systèmes d'information à l'échelle de la Côte d'Ivoire, de l'Afrique et du monde entier, les autorités et les acteurs économiques du pays on commencé il y a quelques années à réagir en multipliant des actions de formations, de sensibilisation et de perfectionnements technologiques.

Cependant, dans le but de faciliter le développement économique en Côte d'Ivoire et en Afrique des principales entreprises en les rassurant, créer et organiser des forums en 2016 (Conférence internationale sur le renforcement de la cybersécurité et de la cyberdéfense dans l'espace francophone à Grand-Bassam en février dernier et le 8ème édition de l'IT Forum à Abidjan en juin prochain) est un bon début mais ne suffit pas.

En effet, enfin d'enrayer le phénomène de la cybercriminalité, il est important, essentiel et urgent que la Côte d'Ivoire et ses voisins de l'Afrique de l'ouest s'engage à adhérer pour une coopération internationale comme a commencé à le faire à ce jour (15/04/2016), un seul pays d'Afrique, l'Afrique du Sud, en signant la Convention de Budapest.

Source : Denis JACOPINI

Illustration : http://abidjantv.net

Etat des signatures et ratifications de la Convention de Budapest

Denis JACOPINI est Expert Judiciaire en Informatique spécialisé en « Sécurité » « Cybercriminalité » et en RGPD (Protection des Données à Caractère Personnel).



- Mises en conformité RGPD;
- Accompagnement à la mise en place de DPO;
- Formations (et sensibilisations) à la cybercriminalité (Autorisation n°93 84 03041 84);
- Audits Sécurité (ISO 27005);Expertises techniques et judiciaires;
- Recherche de preuves téléphones, disques durs, e-mails, contentieux, détournements de clientèle...;
- Expertises de systèmes de vote électronique



Contactez-nous

Réagissez à cet article

La Côte d'Ivoire va exiger des passeports biométriques aux frontières



La Côte d'Ivoire va exiger des passeports biométriques aux frontières

Bientôt, la Côte d'Ivoire va exiger des passeports biométriques et des cartes d'identités sécurisées à ses frontières. « Sans ces documents, on ne pourra plus entrer en Côte d'Ivoire », a prévenu le ministre d'Etat, ministre de l'Intérieur et de la Sécurité, Hamed Bakayoko.

C'était au cours de la conférence de presse qu'il a co-animée mardi après-midi avec le Procureur général Adou Kouamé Richard, sur l'attentat terroriste de Grand-Bassam, survenu le dimanche 13 mars dernier.

Des propos du Procureur général Adou Kouamé Richard, il ressort que « *l'exploitation efficiente des documents électroniques* » trouvés sur la plage de Grand-Bassam a permis de remonter jusqu'au nommé Kounta Dallah. Cet individu, dont on ignore pour l'instant l'identité et la nationalité, a été présenté par les conférenciers comme le cerveau des attentats qui ont fait 19 victimes et 33 blessés.

A en croire le ministre d'Etat, Hamed Bakayoko, l'enquête se poursuit pour identifier certains individus. Déjà, il faut noter que les preuves numériques ont permis d'interpeller 15 personnes, qui sont à ce stade de l'enquête considérées comme des prévenus. Dans cette affaire, la Côte d'Ivoire bénéficie du soutien du Bureau régional du FBI basé au Sénégal, d'Interpol, de la France, du Mali et du Maroc… [Lire la suite]

×

Réagissez à cet article

Source : Attentat de Grand-Bassam : la Côte d'Ivoire va exiger des passeports biométriques aux frontières | CIO-MAG

Accord de coopération entre le Sénégal et la France pour faire face à la cybercriminalité



Accord de coopération entre le Sénégal et la France pour faire face cybercriminalité

La lutte contre la cybercriminalité préoccupe les autorités de la sous région et principalement sénégalaises. l'Agence de l'Informatique de l'Etat (ADIE) Sénégalaise et la ANSS française (Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Informatique) ont procédé ce mardi à la signature d'un accord de coopération. Cet accord vise essentiellement à lutter contre la cybercriminalité dans toute sa globalité. Cheikh Bakhoum, Directeur Général de l'ADIE a rappelé que le phénomène de la cybercriminalité est un frein à la croissance tout en précisant qu'il est équivalent au volume du trafic de drogue dans le monde.

« C'est un accord de coopération entre le Sénégal et la France dans le cadre de faire face à la cybercriminalité au Sénégal et la France, car c'est un secteur où il faut mutualiser les efforts » selon Cheikh Bakhoum.

Il estime d'ailleurs que les préjudices liés à la cybercriminalité sont énormes. « C'est un frein à la croissance et tous les pays du monde y pâtissent. C'est des chiffres alarmes et astronomique qui envoisinent ceux liés au trafic de drogue ».

Pour le Directeur Général Adjoint de l'ANSS, Amiral Dominique RIBAN, « les Etats Unis d'Amérique estiment à 500 milliards de dollars l'économie parallèle à la cybercriminalité. Ainsi cet accord de partenariat entre la France et le Sénégal vient renforcer les liens internationaux entre nos deux pays pour faire face aux attaques cybercriminelles et d'espionnage».

« Nous allons essayer d'apporter la connaissance (réflexions, idées…) du cyberespace et échanger des informations opérationnelle en procédant par la formation, la sensibilisation et la protection des citoyens face à la cybercriminalité. Nous signons cet accord pour améliorer la sécurité globale du cyberespace» renchérit Amiral Dominique RIBAN

Pour Phillippe Kouamé représentant la Cote d'Ivoire, l'identification des Cybers cafés est aussi un facteur essentiel pour une lutte effective contre le fléau.

Abordant les événements douloureux du dimanche dernier dans son pays, Philippe Kouamé estime que ce séminaire qui a conduit à un accord entre ADIE et ANSS est important car « quand on parle de terrorisme, il y'a toujours des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC) qui sont utilisées par les terroristes pour planifier ces attaques ».

Cet accord donne les prémices de la mise en place de stratégies nationales de cybersécurité au Sénégal… [Lire la suite]

×

Source : Le Sénégal renforce ses liens avec la France pour faire face à la cybercriminalité | SeneNews.com — Actualité au Sénégal, toute actualité du jour

Arnaque à la SexTape — Ne vous découvrez pas d'un clic



Arnaque à la SexTape — Ne vous découvrez pas d'un clic



Auteur : Denis JACOPINI

Sources:

http://lci.tfl.fr/france/faits-divers/escroquerie-a-la-sextape -sur-le-net-comment-reagir-6280167.html

http://france3-regions.francetvinfo.fr/limousin/haute-vienne/c ybercriminalite-un-jeune-limousin-victime-desextorsion-937350.html

https://www.internet-signalement.gouv.fr

La cybercriminalité obstacle

au développement de la Côte d'Ivoire



La cybercriminalité obstacle au développement de la Côte d'Ivoire La cybercriminalité constitue un obstacle au développement économique et social des pays africains, d'autant que cela détériore l'image des Etats et freine l'activité des investisseurs. C'est le constat fait par la centaine d'experts réunis depuis lundi à Grand-Bassam, Côte d'Ivoire, dans le cadre d'une Conférence internationale visant le renforcement de la cybersécurité et de la cyberdéfense dans l'espace francophone.

Organisée par l'Autorité de régulation des télécommunications/TIC de Côte d'Ivoire (ARTCI), la cérémonie d'ouverture de cette conférence, en présence du ministre d'Etat, ministre de l'Intérieur et de la Sécurité, Hamed Bakayoko, a permis au ministre de l'Economie numérique et de la Poste Bruno Koné de tirer sur la sonnette d'alarme.

Il a en effet appelé les spécialistes des questions de cybersécurité à rester sur le qui-vive, nonobstant le « solde positif » entre les avantages du numérique et les menaces qui en découlent. Difficile de lui donner tort. Le marché ouestafricain de la cybercriminalité parle de lui-même.

En 2013, la Côte d'Ivoire avait été durement touchée par ce fléau, avec une perte de 26 milliards de FCFA. Au Sénégal, on parle d'une perte de 15 milliards de FCFA due à la fraude sur la toile. Suffisant pour installer un climat de méfiance dans les transactions financières électroniques et un défaut de crédibilité face aux investisseurs.

Autant le dire : un plan d'action sur la cybersécurité et la cyberdéfense dans l'espace francophone s'avère nécessaire. Venus d'une vingtaine de pays, les experts présents à cette conférence internationale ont trois jours, pour proposer une stratégie concrète … [Lire la suite]



Source : Côte d'Ivoire : plus de 100 experts dénoncent la cybercriminalité comme obstacle au développement | CIO-MAG