

PREMIER COLLOQUE INTERNATIONAL SUR LA CYBERCRIMINALITE & LA CYBERSECURITE AU CAMEROUN ET EN AFRIQUE

Palais des congrès de Yaoundé
du 06 au 07 mai 2021





Jacques FAME NDONGO
Ministre d'Etat, Ministre de l'Enseignement Supérieur



« Le haut débit, l'interconnexion et le logiciel qui seront acquis pourront entre autres optimiser la gestion des inscriptions et de évaluations, la génération des statistiques fiables mais aussi encourager des approches pédagogiques innovantes comme l'enseignement multisites et l'enseignement par simulation »

Discours prononcé lors de la signature de l'Accord-cadre entre le MINESUP et CAMTEL, septembre 2020

The broadband, interconnection and software that will be acquired will be able to, among other things, optimize the management of enrolments and evaluations, the generation of reliable statistics, but also encourage innovative pedagogical approaches such as multi-site teaching and teaching by simulation,

Speech delivered at the signing of the Framework Agreement between MINESUP and CAMTEL, September 2020



Mme LIBOM LI LIKENG, née MENDOMO MINETTE
Ministre des Postes et des Télécommunications



« La cybercriminalité est un phénomène qui n'épargne aucun Etat, aucune institution, aucun individu. Le Cameroun n'en est pas épargné et subit les conséquences désastreuses de ce fléau, tant sur les biens que sur les individus »

Point de presse du 12 août 2020 à la salle de conférences du MINPOSTEL

"Cybercrime is a phenomenon that spares no State, no institution, no individual. Cameroon is not spared and suffers the disastrous consequences of this scourge, both on goods and individuals".

Press briefing on 12 August 2020 at the MINPOSTEL conference room



Louis Paul MOTAZE
Ministre des Finances



« Le numérique offre à nos administrations fiscales d'importantes opportunités d'amélioration des modes d'administration de l'impôt, une amélioration sans laquelle aucun élargissement durable de l'assiette fiscale n'est possible. Mais l'avènement du numérique, vous le savez, représente également un grand défi pour nos économies qu'il expose aux risques d'optimisation fiscale et d'érosion des bases taxables »

34e Conférence annuelle du CREDAF, 10 juin 2019

"Digital technology offers our tax administrations significant opportunities to improve the way they administer taxes, without which no sustainable expansion of the tax base is possible. But the advent of digital technology, as you know, also represents a major challenge for our economies, which it exposes to the risks of tax optimisation and erosion of tax bases.

34th Annual CREDAF Conference, 10 June 2019



Roger TSAFACK NANFOSSO
Recteur de l'Université de Dschang



"L'apprentissage, c'est transmettre des valeurs d'homme à homme, dans un monde où l'on croit que l'outil numérique peut tout remplacer." -"

"Learning is about transmitting values from man to man, in a world where we believe that the digital tool can replace everything."



Mot du Doyen de la Faculté des Sciences juridiques & politiques Pr. Henri-Désiré MODI KOKO BEBEY

La Faculté des Sciences Juridiques et Politiques de l'Université de Dschang (FSJP) a fait le pari de l'excellence académique dès sa création en 1993 et, de l'avis de nombreux observateurs, elle tient bien son pari ; la Faculté est régulièrement citée, tant sur le plan national que sous-régional, parmi les établissements qui dispensent une formation universitaire de qualité. Les atouts majeurs de la FSJP de l'Université de Dschang ont toujours été ses effectifs maîtrisables d'une part, des enseignants dévoués et dont le rayonnement international est connu, d'autre part.

L'offre de formation de la faculté s'est considérablement diversifiée au cours des dix dernières années. Aux filières classiques de Droit et de Science politique, se sont ajoutées des filières professionnelles de qualité et d'une pertinence avérée. La Faculté s'inscrit ainsi pleinement dans le cadre national de qualification de l'enseignement supérieur dont l'un des principaux objectifs demeure la professionnalisation dans les établissements facultaires classiques. C'est également dans cette perspective que la faculté est partie prenante au Colloque des 6 et 7 mai 2021, sur le thème « **Cybercriminalité & Cybersécurité au Cameroun et en Afrique** ».

Les attentes de la FSJP de l'Université de Dschang pour ce colloque sont nombreuses. En effet, l'établissement se prépare à lancer, dès la rentrée académique 2021-2022, son nouveau programme de **Master professionnel de « Cybersécurité et Gouvernance sécuritaire »**. Les travaux du permettront certainement de finaliser les programmes dudit Master, en leur donnant un contenu et une orientation conformes aux recommandations des experts qui seront réunis en conclave à Yaoundé, les 6 et 7 mai 2021.

The Faculty of Law of and Political Sciences of the University of Dschang took the challenge of excellence from its creation in 1993, and from the opinion of many observers, it is up to the challenge. The faculty is regularly cited among schools and faculties offering quality university training both at the national and sub-regional levels. The major strengths of the Faculty of Law and Political of the University of Dschang have always on the hand been numbers that can be easily managed, committed lecturers of international recognition on the other hand.

Training opportunities of the faculty have been greatly diversified during the last ten years. Professional branches of quality and proven pertinence have been added to the classical of Law and Political Science. Hence the faculty is fully taking its place within the framework of national qualification of higher education which has professionalisation as one of its major objectives in the classical schools and faculties. It is equally in light that the faculty is participating in the colloquium scheduled for the 6 and 7 of May 2021 under the theme "Cybercriminality and in Cameroon and in Africa."

Many are the expectations of the Faculty of Law Political Sciences of the University of Dschang with regards to this colloquium. As a matter of fact, the faculty is poised to launch its new professional Masters programme in "Cybersecurity and Security Governance" at the beginning of the 2021-2022 academic year. The colloquium will certainly be an opportunity to finalise the programmes of this Masters by giving content and orientation in line with recommendations of experts who will be in Yaounde from 6th to 7th May 2021.



Mot du Directeur de l'IUT Fotso Victor Pr. Thomas TAMO TATSIETSE

The FOTOSO Victor University Institute of Technology (FV-UIT) is among the higher institutions of Technology in Cameroon. Studies are crowned with the first Certificate in line with the BMD system, precisely the Bachelor's of Technology and the Professional Bachelor's, as well as intermediary certificates which are more and more demanded by companies, especially the Higher Diploma in Technology, the Higher Technician Diploma and certifications. Academic activities are based on four main characteristics: professionalization, employability of certificates, quality assurance and technological innovation. Lectures are carried out by trainers from the professional milieu and permanent lecturers. The FV-UIT of Bandjoun offers training in many domains: tertiary techniques, civil engineering, electrical engineering, telecommunication and network, heat science, energy and environment, mechanical engineering, industrial automation and computer science engineering.

Teaching and research activities carried out in the FV-UIT related to computer science engineering take place in specialties such as software engineering, artificial intelligence, the architecture of computers, industrial computer science and networks. It occurs that cybersecurity which aims at protecting systems connected to the internet against threats targeting material, softwares and data, is one of the major preoccupations of the moment.

FV-UIT has cooperation ties with the university and professional milieu as well as with national and international institutions. The latest development in this dynamics is the joint offer of a Master's in Cybersecurity and Security Governance with the Faculty of Law and Political Science of the University of Dschang. The goal of this multidisciplinary Master's is to train students in cybercriminality, security governance and legal computer science with particular emphasis on technological, juridical and economic aspects. A good number of collaborations undertaken led the FV-UIT to co-organize the multidisciplinary colloquium on

L'Institut Universitaire de Technologie Fotso Victor de Bandjoun (IUT-FV) fait partie des grandes écoles de Technologie au Cameroun. Les études sont sanctionnées par le premier diplôme du système LMD, notamment la Licence de Technologie et la Licence Professionnelle, et diplômes intermédiaires de plus en plus sollicités par les entreprises, notamment le DUT, le BTS et les certifications. Les activités académiques sont portées par quatre piliers fondamentaux : la professionnalisation, l'employabilité des diplômés, l'assurance qualité et l'innovation technologique. Elles sont animées par des formateurs des milieux professionnels et des permanents. L'IUT FV de Bandjoun forme dans plusieurs domaines : techniques du tertiaire, génie civil, génie électrique, télécommunications & réseaux, thermique, énergie et environnement, génie mécanique, productive, génie informatique.

Les enseignements et travaux de recherche menés à FV et relevant du génie informatique s'effectuent dans spécialités telles que le génie logiciel, l'intelligence artificielle, l'architecture de l'ordinateur, l'informatique industrielle et la réseautique. C'est ainsi que la cybersécurité, perçue comme l'activité visant la des systèmes connectés à Internet contre les menaces informatiques visant le matériel, les logiciels et les données, constitue une des préoccupations majeures de l'heure.

L'IUT-FV entretient une coopération variée avec les milieux universitaires, professionnels et les institutions nationales et internationales. Le dernier né de cette dynamique est d'être co-porteur d'un Master en Cybersécurité et Gouvernance sécuritaire avec la Faculté de Sciences Juridiques et Politiques de l'Université de Dschang. L'objectif de ce Master pluridisciplinaire est de former l'étudiant aux métiers de la cybersécurité, de la gouvernance sécuritaire et de l'informatique légale avec accent sur les aspects technologiques, juridiques et économiques. Plusieurs collaborations entreprises ont débouché sur la participation de l'IUT-FV à la co-

Mot du Directeur scientifique Pr. GUY MVELLE

La « préhistoire » des actes de malveillances sur les réseaux de communication peut être cherchée durant la double décennie 1970-1993 au cours de laquelle la société suisse CRYPTO AG a vendu des appareils de cryptage truqués à plus de vingt pays dans le monde pour fournir des renseignements aux services secrets américains et ouest-allemands. Surnommée par la presse « le coup du siècle », cette affaire révèle l'espionnage d'une centaine de pays et de groupes via cette société de chiffrement des conversations, notamment l'Iran, les juntes militaires d'Amérique latine, l'Inde, le Pakistan, le Vatican ainsi que plusieurs autres pays européens, et des membres de l'OTAN. A la fin des années 1990, en représailles aux bombardements de l'OTAN, des hackers serbes effectuent une attaque DDOS des sites Internet de la Coalition, et les rendent inaccessibles, tout en submergeant pendant plusieurs jours sa messagerie. S'en sont suivis les cas du conflit russo-géorgien et plus encore de celui d'Estonie en avril 2007. A partir de juin 2013 émerge les révélations en cascade d'Edouard Snowden dans lesquelles le jeune américain, ancien employé de la Central Intelligence Agency (CIA) et de la National Security Agency (NSA) indique l'existence de plusieurs programmes de surveillance de masses américaines et britanniques sur Internet, mais aussi des téléphones portables et autres moyens de communications.

En Afrique, en 2017 plusieurs pays sont touchés par l'expérience du ransomware (logiciel de rançon), parmi lesquels le Maroc, l'Algérie, la Tunisie, l'Egypte, le Sénégal, l'Ouganda, le Sud-Soudan, la Côte d'Ivoire, le Kenya, la Namibie, le Zimbabwe et Madagascar. Et selon le cybersecurity Index 2018 de l'Union internationale des télécommunications (UIT), la grande majorité des pays africains se révèlent encore très faibles face aux menaces informatiques. Seuls l'Ile Maurice, le Kenya et le Rwanda afficheraient un niveau de préparation élevé aux cybermenaces. Au Cameroun, la révélation des crimes sur les systèmes d'information remonte entre autres en 2011 lorsque la Compagnie aérienne Camair-Co est victime d'un coup de piraterie ayant entraîné la perte de 500 billets d'avion. Par la suite, l'ANTIC révèle qu'entre 2015 et 2017, sept (07) sites web d'administrations publiques ont subi une attaque de type web defacement, 34 sites



C'est durant la décennie 1980-1990 qu'émergent les premiers questionnements scientifiques sur les dérives observées chez les informaticiens, eux-mêmes consécutifs à la publication des rapports administratifs sur les dangers du tout-informatique. Plusieurs travaux francophones relèvent le sens d'une pratique informatique ramant à contre-courant des espoirs fondés sur cet outil. Pour autant, la fécondité scientifique observée en Occident ne se manifeste pas de la même manière en Afrique, où sévissent désormais avec une grande ampleur des crimes à l'aide des outils informatiques ou contre les systèmes d'informations. D'où plusieurs questionnements au cœur de notre colloque notamment où en est la recherche en Afrique sur la cyber criminalité et la cyber sécurité ? Quel est le contenu des travaux dans l'espace Afrique ? Qu'est-ce qui explique le rythme observé de la recherche dans ce domaine et dans cet espace ? Quels programmes de recherche peut-on envisager en la matière ? Que font les Etats au quotidien et au concret ? Quels sont les territoires de la cybercriminalité et les enjeux qu'ils recouvrent ? Quel est le régime juridique de la preuve numérique en droit camerounais et en droit privé international ? Quelles sont les mutations stratégiques qu'engendrent les cyberattaques ? Quelle est la psychologie des cybercriminels ? Quelle est la grammaire du cyberspace ? Que coûte une cyberattaque à une entreprise privée ou à un organisme public et quelle est son incidence sur son rendement ? Quels sont les nouveaux outils de la détection des intrusions dans les systèmes informatiques ? Quid de la souveraineté des Etats d'Afrique face aux hébergeurs et aux fournisseurs d'accès étrangers ? Quid de la



PROGRAMME

Journée du 6 mai 2021



08h00

Enregistrement des participants

09h00

Enregistrement des communicants et invités spéciaux

09h30

Arrivée de MM les Recteurs et PCA des Universités de Dschang, Ydé 1 et Ydé 2

09h45

Arrivées des Corps diplomatique et consulaire et des grands Corps de l'Etat

10h00

Arrivée des Membres du Gouvernement et début de la cérémonie



Exécution de l'hymne national en français et en anglais



Mot de bienvenue du Maire de Yaoundé 2e



Leçon inaugurale: "La cybercriminalité et la cybersécurité comme objets scientifiques : un état de la recherche récente en Afrique" | Guy MVELLE, Professeur, Directeur scientifique du Colloque, Secrétaire Général de l'Université de Dschang



Intermède musical



Propos de cadrage sur le Colloque et les grandes manifestations

scientifiques à l'Université de Dschang | Professeur Roger Pépin TSAFACK NANFOSSO, Recteur de l'Université de Dschang



Présentation de la politique gouvernementale de la cybersécurité au

Cameroun | Madame LIBOM LI LIKENG née MENDOMO Minette, Ministre des Postes & Télécommunications



Intermède musical



Discours d'ouverture du Colloque | Monsieur le Professeur Jacques FAME NDONGO, Ministre d'État, Ministre de l'Enseignement Supérieur



Interview aux médias invités



Photo de famille



Cocktail



Fin de la cérémonie d'ouverture

SESSION

01

CONNAISSANCE DE LA CYBERCRIMINALITÉ ET DE LA CYBERSÉCURITÉ AU CAMEROUN ET EN AFRIQUE



Atelier 01

Modérateur

Jean NJOYA, Professeur, VR-EPTIC, Université de Dschang, CMR

Rapporteur

Dr. Eric Bertrand LEKINI, Assistant, FSJP, Université de Dschang, CMR

01 Intervention de l'Officier **Adrien Nestor ZOUAKA**, Bureau Régional Interpol A/C

02 "Évolution des TIC, cyberspace et cybercriminalité transnationale" | **Carine Gabrielle KAMNO**, Assistante, FSJP, UDs, CMR

03 "Cameroun : la guerre en ligne, réseaux sociaux, cybercriminalité et politique de l'inimitié dans la crise anglophone" | **Aristide MENGUELE M.**, Maître de Conférences, UDIa, CMR

04 "L'identification de l'internaute criminel" | **Job NZOH SANGONG**, Assistant, Université de N'Gaoundéré, CMR

05 "Les réseaux sociaux comme lieu d'exaltation de la rupture du pacte d'« inséparabilité » au Cameroun" | **Magellan OMBALLA**, Maître de Conférences, FSJP, UYII, Cameroun

06 "Les usines à Trolls ou armes de désinformation massive : instruments d'une guerre contemporaine" | **Hassan NJIFON NJOYA**, Chargé de Cours, FSJP, Univ, Buéa, Cameroun

[Interventions](#)



Atelier 02

Modérateur

Rachelle Yvette KALIEU, Professeure, Vice-Doyen, FSJP, Université de Dschang, Cameroun

Rapporteur

Dr. Stella CHAKOUNTE et Dr. Georges Macaire EYENGA, FSJP, Université de Dschang, Cameroun.

01 "La société du risque à l'ère du numérique au Cameroun : lecture sociologique" | **ALAWADI ZELAO**, Chargé de cours, FSJP, Université de Dschang, Cameroun

02 "Représentations et controverses du cyberspace au Cameroun : Analyse discursive sur la complexité et les enjeux de la cybersécurité" | **MBANGUE EKOMBA et al.**, UYII et UMa

03 "Évolution de la pratique de la lutte contre la cybercriminalité au Cameroun" | **Georges ETOA OYONO**, Assistant, Université de N'Gaoundéré CMR

04 "L'escroquerie numérique en bande organisée à l'Extrême-nord du Cameroun : entre ruse et complicité" | **GUISWE TARGA**, Université de N'Gaoundéré? CMR

05 "Cybercriminalité et cyber sécurité au Cameroun : jeux et enjeux d'une action publique dynamique " | **Danielle MINTEU KADJE**, Assistant, FSJP de l'Université de Dschang

06 "The implementation of communication policies for cybersecurity on the fight against cybercriminality in Cameroon : stakes and challenges " | **DANG GODIVA FUAI**, UYII

[Interventions](#)

SESSION

02

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE DE LA CYBERSÉCURITÉ



Atelier 03

Modérateur

Pr. **Thomas TAMO**, Directeur de
PUIT FOTSO Victor de
Bandjoun, Cameroun

Rapporteurs

Pr. **Clémentin TAYOU**, IUT-FV
Dr. **Landry FOKO SINDJOUNG**,
IUT-FV UD's, CMR

- 01** Intervention **Dr. MVEH**, Directrice CENADI, Cameroun
- 02** "Détection d'intrusion dans le système de santé au Cameroun "
| **Igor KOUAM KAMDEM**, FS, 'Université de Dschang, Cameroun
- 03** "La nécessité d'intégrer le *machine learning* à la cybersécurité : cyber-tromperie,
cyber-résilience et cyber-agilité " | **Marcellin KENLIFACK**, Maitre de
Conférences, FS, Université de Dschang
- 04** "Un modèle d'accès basé sur la confiance zéro " | **Fidèle TSOGNONG et Benoît
AZANGUEZET**, FS, Université Dschang, CMR
- 05** "Modélisation d'un serveur d'identité sécurisé basé sur HOR-BAC pour les
architectures micro-services " | **Benoît AZANGUEZET et Ovaric TCHAKOUNTE**,
FS, Université de UD's, CMR
- 06** « Cryptologie: importance stratégique pour la société de l'information »
| **BELL BITJOCKA**, Ecole Polytechnique, Université de Yaoundé I, CMR
- 07** "Gouvernance de la sécurité des TIC : la maturité de la sécurité en Afrique et au
Cameroun " | **MISSE MISSE**, Président de l'Association pour la promotion de la
cybersécurité et de la cyberdéfense en Afrique et **Bienvenu Serges TSALA**,
Télécom Paris-Tech et Université de Poitiers, France
- 08** "Cybersecurity structure in Cameroun"
| **Dr. MFUH KENJI**, Conseiller Technique, MINPOSTEL

Interventio
ns

PLÉNIÈRE DES SESSIONS I ET II



**INTERVENTIONS GIZ,
BUSINESS TECHNOLOGY
SYSTEMS...**



SYNTHÈSE ATELIER 3



SYNTHÈSE ATELIER 1



ÉCHANGES



SYNTHÈSE ATELIER 2

FIN DE LA 1^{ÈRE} JOURNÉE



Journée du 7 mai 2021



08h00

Arrivée et installation des participants et début des ateliers

SESSION

03

ENVIRONNEMENT JURIDIQUE ET POLITIQUE DE LA CYBERSÉCURITÉ



Atelier 04 Environnement juridique

Modérateur

Pr. Henri MODI KOKO BEBEY
Doyen FSJP, Université de
Dschang, Cameroun

Rapporteurs

**Dr. Francis EDOO et Dr Christian
MVAEBEME**, Assistants, FSJP,
Université de Dschang, CMR

- 01** "Les systèmes bancaires à l'épreuve de la cybercriminalité financière : le cas de la zone CEMAC" | **Rachelle Yvette KALIEU ELONGO**, Professeure, V-D, FSJP, UDs CMR
- 02** "La loi camerounaise sur la cybercriminalité et le droit pénal : entre statisme et dynamisme " | **Hervé Magloire MONEBOULOU**, Professeur, FSJP, Université de Douala, CMR
- 03** "Données personnelles et risques cybercriminels" | **René NJEUFACK TEMGOUA**, Maître de Conférences agrégé, FSJP, Université de Dschang, CMR
- 04** "La validité de la preuve numérique en droit camerounais" | **Patrick Juvet LOWE**, Maître de Conférences agrégé, FSJP, Université de Dschang, CMR

Interventions

- 05** "La confidentialité et l'intégrité des documents et informations des institutions publiques camerounaises à l'épreuve de la cybercriminalité " | **Christian ANGUE**, Assistant, UDs
- 06** "Les sanctions pénales en matière de cybercriminalité" | **Stella CHAKOUNTE NJAMEN**, FSJP, Université de Dschang, Cameroun
- 07** "Le Ministère public dans la recherche de la preuve des actes criminels au Cameroun " | **Haman ADJI ALHADJI**, FSJP, Université de Maroua, Cameroun
- 08** "Computer and cybercriminality law in Cameroun" | **Amadou MONKARE**, Professeur, and **Rodrigue NDI**, FSJP, Université de Dschang, Cameroun
- 09** « La preuve numérique dans les enquêtes économiques et financières, **Dr. Jean Marcel ESSI BIDJA et Dr. Josiane ANZANGUE**, FSJP, UY 2 et Université de Dschang, CMR
- 10** "Les cyber-délits en droit international privé camerounais : la traversée d'un labyrinthe ?" **Dr Stéphane Joël TECHE**, CC, FSJP, UDs, CMR



Atelier 05 Environnement politique, diplomatique et stratégique

Modérateur

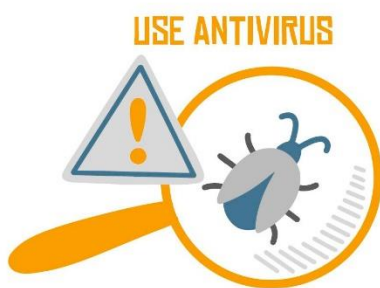
Pr. Hilaire Prince de POKAM
 Chef de Département Science
 Politique, FSJP, UDs, CMR

Rapporteur

Dr. Georges ETOA OYONO et Dr. MENZEPO, Assistants, FSJP,
 Université de Dschang et de
 N'Gaoundéré, CMR

- 01** Intervention de **Wulson MVOMO ELA**, Professeur, EIFORCE, IRIC, UYII, Cameroun
- 02** Intervention du Capitaine de Frégate **Cédric ATONFACK**, MINDEF, Cameroun
- 03** "Stratégies cybernétiques des guerres non cinétiques pour lutter contre l'insurrection de la cybercriminalité au Cameroun" | **Col. Roger KUITCHE**, CEO African best practices, CMR
- 04** "L'anglosphère crisogène dans la cyber-stratégie camerounaise" | **Dr. Jean Cottin KOUMA**, Diplomate, Ambassade du Cameroun à la Fédération de Russie, en ligne
- 05** "Les missions diplomatiques face à la cyber-violence : pratiques numériques des diaspora en Europe et défis pour la politique extérieure du Cameroun" | **Dr. Alain Roger EDOU MVELE**, Diplomate, Université de Montréal, Canada, en ligne
- 06** "L'Etat-voyeur à l'Extrême-nord du Cameroun : la caméra comme instrument de protection du territoire et de la population " | **Apollinaire FOULLA**, Maître-Assistant CAMES, chef de Département Science Politique, Université de Maroua, CMR
- 07** "Les agences camerounaises de renseignement et le secret à l'état de la cybersécurité» | **Éric Bertrand LEKINI**, Assistant, FSJP, Université de Dschang, CMR
- 08** "Les instruments d'identification face à la cybercriminalité au Cameroun" | **Gaëtan OMGBA MIMBOE**, Maître-Assistant CAMES, FSJP, Université de Dschang, CMR

Interventions



AVOID PHISHING AND SPAMS



KEEP PERSONAL INFORMATION



USE STRONG PASSWORD



SESSION

04

ENVIRONNEMENT ÉCONOMIQUE, PSYCHOLOGIQUE ET INTERNATIONALE DE LA CYBERCRIMINALITÉ



Atelier 06 Environnement économique, philosophique et psychologique

Co-Modérateurs

Pr. Marie-Thérèse UM-GOUEM, Doyen
FSEG
Pr. Alexis NGATCHOU, CT, UD_s, CMR

Rapporteurs

Dr. Gabrielle KAMNO et Dr
EKOTTO, Assistant.e.s, UD_s et
IRIC, CMR

Interventions

- 01** "Sécuriser les environnements numériques des entreprises par le *Change management*"
| **Georges Macaire EYENGA**, Assistant, FSJP, Université de Dschang, Cameroun
- 02** "Évaluation financière de la cybersécurité dans les établissements de microfinance au Cameroun" | **Cynthia AGOUME ISSEME**, Assistante, FSEG, Université de Dschang, CMR
- 03** "La sécurité juridique du Mobil Money à l'épreuve de la cybercriminalité financière au Cameroun" | **Honoré DONGMO TEKENG**, FSJP, Université de Douala, CMR
- 04** "Analyse de la psychologie des criminels sur Facebook au Cameroun" | **Engelbert Eric AYISSI KOUNA**, Université de Yaoundé I, Cameroun
- 05** "Les femmes camerounaises comme victimes de la cybercriminalité" | **Dorcas Aimée WOUACHE**, Doctorante, FSJP, Université de Dschang, CMR
- 06** "Stratégies énonciatives des discours d'arnaque sur Internet" | **WARAYANSSA MAWOUNE**, Université de Maroua, CMR
- 07** "Noosphère et dissimulation du corps : un univers de déshumanisation et d'incivisme" | **André Liboire TSALA MBANI**, Professeur, Université de Dschang, CMR.
- 08** « L'assurance du risque cyber »
| **Dr. Rostand Gervais TSOMEVOU**, Avocat au Barreau du Cameroun



Atelier 07 Perspectives africaines et internationales

Modérateur

Pr. Yves-Paul MANDJEM, Maître de
Conférences agrégé, Chef de
Département IRMIC, IRIC, Université de
Yaoundé 2, CMR

Rapporteurs

Dr. Stella CHAKOUNTE et Dr. François
Xavier ELONG FILS, UD_s et IRIC,
Cameroun

Interventions

- 01** "L'analyse SWOT des systèmes africains de cybersécurité : vers la constitution d'une cyberpolice africaine"
- 02** "Attitudes et opinions des acteurs d'une société virtuelle nouvelle face à l'émergence de la cybercriminalité en Côte d'Ivoire" | **Yves Constant GABO**, Univ. de Côte d'Ivoire, en ligne
- 03** "La sécurité des sites web des entreprises : impact sur leur fonctionnement et visibilité en RDC" | **Richard KANGIAMA LWANGI**, Université de Kinshasa RDC, en ligne
- 04** "La politique d'incrimination de la cybercriminalité au Tchad" | **Marcelin ABDEL KERIM**, Université de Ndjamen, Tchad, en ligne

05 "L'apport des institutions internationales dans la lutte contre la cybercriminalité au Cameroun : le cas de la Francophonie" | **Félicité MANGA EYENGA, IRIC**, Université de Yaoundé II, Cameroun

06 "La coopération judiciaire contre les atteintes cybercriminelles à la dignité des enfants et des femmes en Afrique centrale et occidentale" | **Antoine Bienvenu NYIMI ONDOUA**, Chargé de Cours, FSJP, Université de Yaoundé II, Cameroun

07 "Les recommandations de l'UA au regard de la promotion de la cybersécurité " | **Enoc WALDE**, Doctorant, FSJP, Université de Dschang, Cameroun



PLÉNIÈRE DES SESSIONS III ET IV



INTERVENTION HAUT CONSEIL DES CAMEROUNAIS DE L'ÉTRANGER (HCCE)



SYNTHÈSE ATELIER 4



SYNTHÈSE ATELIER 6



SYNTHÈSE ATELIER 5



SYNTHÈSE ATELIER 7



13h00

Pause-déjeuner



15h00

Cérémonie de clôture

Arrivée de Messieurs les Recteur et PCA des Universités de Dschang, Yaoundé 1 et Yaoundé 2
 Arrivées des membres du Corps diplomatique et consulaire et des grands Corps de l'État.
 Arrivée des Membres du Gouvernement et début de la cérémonie de clôture



Exécution de l'hymne national en français et en anglais



Lecture du rapport général, recommandations et résolutions du 1er Colloque pluridisciplinaire sur la Cybercriminalité et la Cyber sécurité au Cameroun et en Afrique.



Interview aux médias invités



Photo de famille



Fin de la cérémonie

ORGANISATION

SUPERVISEUR GENERAL



ROGER PEPIN TSAFACK NANFOSSO
*PROFESSEUR, RECTEUR DE
L'UNIVERSITÉ DE DSCHANG*

SUPERVISEURS GENERAUX-ADJOINTS

HENRI DESIRE MODI KOKO BEBEY
PROFESSEUR, DOYEN, FSJP, UDS

THOMAS TAMO TATSIETE
*PROFESSEUR, DIRECTEUR DE LIUT-FV
DE BANDJOUN*

DIRECTION SCIENTIFIQUE

GUY MVELLE
*PROFESSEUR, DÉPARTEMENT DE
SCIENCE POLITIQUE, SECRÉTAIRE
GÉNÉRAL DE L'UNIVERSITÉ DE
DSCHANG, DIRECTEUR*

CLEMENTIN TAYOU DJAMENYI
*CHEF DE DÉPARTEMENT DE GÉNIE
INFORMATIQUE,
IUT-FV, DIRECTEUR ADJOINT*

MEMBRES DU COMITE SCIENTIFIQUE



JEAN NJOYA
*PROFESSEUR, VICE-RECTEUR EPTIC, UNIVERSITÉ
DE DSCHANG*



ALEXIS NGATCHOU
*PROFESSEUR, CT, UNIVERSITÉ DE
DSCHANG*



SERGE HILAIRE DE PRINCE POKAM
*PROFESSEUR, CHEF DE DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE,
UNIVERSITÉ DE DSCHANG*



JOSEPH KEUTCHEU
*MAÎTRE DE CONFÉRENCES, VICE-DOYEN FSJP, UNIVERSITÉ DE
DSCHANG*



ANDRÉ TCHOUPIE
PROFESSEUR, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



YVETTE RACHEL KALIEU ELONGO
PROFESSEUR, VICE-DOYEN, FSJP-UDS



ALAWADI ZELAO
CHARGÉ DE COURS, VICE-DOYEN, FSJP



RENÉ NJEUFACK TEMGWA
*MAÎTRE DE CONFÉRENCES, CHEF DE DÉPARTEMENT DE DROIT
PRIVÉ FONDAMENTAL, FSJP-UDS*



LÉOPOLD ISIDORE MIENDJEM
PROFESSEUR, CHEF DE DÉPARTEMENT, FSJP-UDS



PHILIPPE KEUBOU
*MAÎTRE DE CONFÉRENCES, CHEF DE DÉPARTEMENT DE DROIT
PÉNAL ET SCIENCES CRIMINELLES*

MEMBRES DU COMITE SCIENTIFIQUE



EDOUARD GNIMPIEBA TONNANG

PROFESSEUR, CHEF DE DÉPARTEMENT, FSJP-UIDS



MARCELLIN NKENLINFACK

MAÎTRE DE CONFÉRENCES, FS-UIDS



THIERRY NOULAMO

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



BERNARD FOTSING TALLA

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



ERIC FOTSING

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UID

MEMBRES DU COMITE D'ORGANISATION



Eric Bertrand LEKINI

ASSISTANT, DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



Carine KAMNO

ASSISTANT, DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



Georges Macaire EYENGA

ASSISTANT, DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



Max Synclair MBIDA ONAMBELE

CHARGÉ DE COURS, DÉPARTEMENT SCIENCES POLITIQUES, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



Gaetan OMBGA MIMBOE

CHARGÉ DE COURS, DÉPARTEMENT SCIENCES POLITIQUES, UNIVERSITÉ DE DSCHANG



Jean Pierre LIENOU

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



Narcisse TALLA TANKAM

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



Guilène MPAME

CHARGÉE DE COURS, IUT-FV-UIDS



Miguel Landry FOKO SINDJOUNG

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



Maurice TCHOUBE

CHARGÉ DE COURS, IUT-FV-UIDS



Vianney KENGNE

CHARGÉ DE COURS, FS-UIDS

ÉCOLE DOCTORALE DE L'UNIVERSITÉ DE DSCHANG



FONDATION UNIVERSITE DE DSCHANG (FONDUDs)

BP 96 Dschang – Cameroun | tél : (+237) 675 42 24 85 - 660 689 721 – 698 06 76 19
Courriel : fondationuds@univ-dschang.org | Web : www.univ-dschang.org



"Souscrivez dès maintenant au numéro"

CENTRE D'APPUI A LA TECHNOLOGIE, A L'INNOVATION ET A L'INCUBATION DE L'UNIVERSITE DE DSCHANG



« Transformer les jeunes d'aujourd'hui en créateurs de richesse de demain »

