

Pour publication immédiate

Hitachi Systems Trusted Cyber Management Inc. renforce le Centre d'innovation en cybersécurité de Smart Africa avec 30 ordinateurs portables high-tech pour une formation optimale à Abidjan!

Abidjan, le 14 avril 2023 - Hitachi Systems Trusted Cyber Management Inc. ("Hitachi Systems TCM"), un leader mondial dans la cybersécurité et la confidentialité des données, a été présent à l'inauguration du centre d'innovation en cybersécurité de Smart Africa, qui a eu lieu le 13 avril 2023, à l'École supérieure africaine d'information et Technologies de la communication (ESATIC) à Abidjan, Treichville.

« Hitachi Systems TCM à travers notre société Hitachi Systems Security, est s'engage à fournir à ses clients les meilleures solutions de cybersécurité pour protéger leurs activités en leur apportant plus de vingt ans d'expérience en cybersécurité et la protection des données. La fourniture d'ordinateurs portables et la formation de la cybersécurité analystes pour l'inauguration du centre d'innovation en cybersécurité Smart Africa témoigne de notre engagement à promouvoir la cybersécurité en Afrique. » - Scott Wiebe PDG de Hitachi Systems TCM (Hitachi Systems Security Inc. est une filiale de Hitachi Systems TCM").

Smart Africa, une organisation panafricaine créée par les chefs d'Etat africains en 2013, a une vision pour transformer le continent en un marché numérique d'ici 2030. La création du Centre d'innovation en cybersécurité s'harmonise avec l'objectif de l'organisation de développer les compétences nécessaires pour protéger et défendre cyberspace contre les menaces liées aux perturbations, à la détérioration des services essentiels et les infrastructures.

Pour publication immédiate

Hitachi Systems TCM a fourni 30 ordinateurs portables pour l'inauguration du centre d'innovation en cybersécurité Smart Africa, ce qui améliorera la capacité du centre à former les étudiants dans des conditions optimales. Le Professeur Konaté Adama, Directeur Général de l'ESATIC, a exprimé sa gratitude pour l'équipement de haute qualité, qui permettra d'obtenir de meilleurs résultats de formation.

« Nous nous engageons à aider Smart Africa à construire des centres d'opérations de sécurité souverains et des CERT pour les pays africains, pour un écosystème numérique plus sûr à travers le continent. » - Yannick Berneron le CISO chez Hitachi Systems TCM.

Selon la directrice générale du projet Smart Africa (ACSIC), Lacina Koné, la mise en place du centre d'innovation cybersécurité s'inscrit dans le cadre du mandat de numérisation du continent africain ainsi que de la formation, en particulier des compétences des jeunes, et de la création d'emplois dans le domaine des technologies numériques.

Le Projet Smart Africa est actuellement soutenu par 37 chefs d'État, afin de développer des compétences pour protéger le cyberspace africain et transformer le continent en un marché numérique d'ici 2030. « Nous croyons au potentiel de l'Afrique et restons attachés à l'objectif de transformation de Smart Africa de construire un avenir numérique plus sûr pour la région. » - Anthony Subero, PDG de Hitachi Systems Security et directeur de l'exploitation d'Hitachi Systems TCM.

Transformation de la sécurité numérique et confiance numérique

Les services TCM d'Hitachi Systems permettront aux membres de la Smart Africa Alliance de bénéficier activement de ses capacités de gestion de la cybersécurité, ce qui améliorera l'efficacité et la sécurité globale du développement numérique et de l'innovation dans la région.

Pour publication immédiate

À propos de Smart Africa

Smart Africa est une alliance de 32 pays africains, d'organisations internationales et d'acteurs mondiaux du secteur privé chargés de l'agenda numérique de l'Afrique. L'alliance est renforcée par un engagement audacieux et novateur des chefs d'État africains pour accélérer le développement socio-économique durable sur le continent et faire entrer l'Afrique dans l'économie du savoir grâce à un accès abordable à la large bande et à l'utilisation des TIC. Avec la vision de créer un marché numérique unique en Afrique d'ici 2030, l'Alliance Smart Africa réunit les chefs d'Etat qui cherchent à accélérer la numérisation du continent et à créer un marché commun. Lancée en 2013 par sept (7) chefs d'État africains, l'Alliance compte désormais 32 pays membres, représentant plus de 815 millions de personnes et plus de 40 membres du secteur privé engagés dans la vision et l'avancement de l'Afrique.

À propos de Hitachi Systems TCM

Hitachi Systems Trusted Cyber Management Inc. (« Hitachi Systems TCM ») a été fondée le 1er octobre 2022, réunissant les forces et l'expérience de deux (2) filiales de Hitachi Systems Limited :

1. Hitachi Systems Security Inc. (Montréal, Canada) – Fournisseur de solutions de cybersécurité et de protection des données.
2. Cumulus Systems Limited (Pune, Inde) – Une entreprise de développement d'applications.

Hitachi Systems TCM, développe et fournit des services proactifs de surveillance de la sécurité qui détectent et signalent les cyberrisques avant qu'ils ne deviennent des menaces, poursuivre des renseignements plus sophistiqués sur les menaces, et poursuivre les services classiques de surveillance de la sécurité qui détectent les menaces par le déploiement de services de ses deux filiales. Il offre également des outils d'analyse des performances pour les plateformes de stockage de données et de services gérés.

Pour plus de détails, veuillez consulter <https://hitachi-systems-tcm.com>

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

HITACHI
Inspire the Next

Pour publication immédiate

À propos de Hitachi Systems Security

Hitachi Systems Security est basé à Blainville, au Québec - Canada et se spécialise dans les services de cybersécurité et de protection des données, avec plus de 20 ans d'expérience dans plus de 40 pays. L'organisation est devenue une partie de la société Hitachi Systems groupe en 2015.

Avec les Security Operations Centers (SOCs) au Canada, en Inde (Pune), au Japon et en Suisse, l'organisation fournit des services de sécurité gérés pour surveiller les risques de sécurité des systèmes clients ainsi que des services de conseil en sécurité, y compris la gestion des risques, la gestion des vulnérabilités, services de confidentialité et de réglementation des données, au service de clients principalement dans les Caraïbes, en Europe, au Japon, en Amérique du Nord et en Amérique du Nord.

Pour en savoir plus, consultez <https://hitachi-systems-security.com/>

Pour en savoir plus :

Veronica Pillay

Directrice du marketing

Hitachi Systems Security

media@hitachi-systems-security.com

<https://hitachi-systems-security.com/>