

INDICE DE CYBERSÉCURITÉ



Africa
Cybersecurity
Magazine



BOTSWANA

INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Population estimée



2.1 million

Classement au GCI 2020



12^{ème} en Afrique
88^{ème} au monde

Indice de Développement des Nouvelles technologies



Rapport disponible sur [ITU.INT](#)

L'indice de développement des technologies de l'information et de la communication est un indice synthétique publié par l'Union internationale des télécommunications des Nations unies sur la base d'indicateurs convenus au niveau international.

Classement à l'échelle des nations (NCSI)



110^{ème} sur 160 pays

Site officiel [NCSI](#)

Développement de politique de cybersécurité au niveau du pays.

Indicateur d'évaluation :

Le gouvernement ou l'État dispose d'un comité, d'un conseil, d'un groupe de travail...etc. pour la coordination de la politique de cybersécurité au niveau national.



Oui

Le pays dispose d'une stratégie nationale de cybersécurité disponible en téléchargement libre.

Analyse et information sur les cybermenaces au sein du pays



Oui

la [BwCIRT](#), COMM-CIRT

Formation dans le domaine de la cybersécurité : Licence, Master ou Doctorat.



Oui

Université de BOTHO - [Licence en sécurité Réseaux et Forensics](#)

Sources : [NCSI](#)

Données issues de l'évaluation du 21 Décembre 2020

Botswana Communications Regulatory Authority (BOCRA), Emmanuel Thekiso & Waliu Bolaji Kadiri
[Global CyberSecurity Index](#)

AfricaCERT



africacybermag



cybersecuritymag.africa



INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Association couvrant la thématique de la cybersécurité

✓ Oui

[ISACA Botswana](#), [ISOC Botswana Chapter](#)

Participation aux actions de coopération internationale pour la lutte contre le cybercrime - Contribution

✓ Oui

- » La BwCIRT est membre de [AfricaCERT](#).
- » Le pays fait partie des 51 pays africains à avoir rejoint ITU-IMPACT (Région D)

Existence et mise en place d'outils pour la protection des services numériques : institutions et organismes de suivi de l'application, de protection des données

✓ Oui

COMM-CIRT

Existence d'un cadre légal pour identifier les OIV du pays.

Autorité compétente pour la supervision des actions majeures de cybersécurité

✓ Oui

[La Information and Data Protection Commission](#) instaurée Data Protection Act 2018

Mécanisme d'identification numérique unique des citoyens
» Élément d'évaluation :

Le gouvernement fournit un identifiant unique et permanent à tous les citoyens, résidents et personnes morales.

- » Régulation de l'identification numérique.
- » Horodatage réglementé.

✓ Oui à 44%

[Electronic Communications and Transactions Act 2014, PART V](#)

Sources : [NCSI](#)

Données issues de l'évaluation du 21 Décembre 2020

Botswana Communications Regulatory Authority (BOCRA), Emmanuel Thekiso & Waliu Bolaji Kadiri
[Global CyberSecurity Index](#)
AfricaCERT



INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Existence d'une loi sur la protection des données et acteurs



[Data Protection Act 2018](#)

Existence d'un CERT ou CSIRT au niveau du pays



Oui

[BwCSIRT](#)

Fonctionnement des services de répression du cybercrime au sein du pays



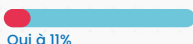
Oui

Participation aux exercices internationaux de gestion de crises cyber



[APCERT Cyber Drill 2019](#)

Lutte contre la cybercriminalité Investigation Numérique



[Cybercrime and Computer Related Crimes Act 2007](#)

Sources : [NCSI](#)

Données issues de l'évaluation du 21 Décembre 2020

Botswana Communications Regulatory Authority (BOCRA), Emmanuel Thekiso & Waliu Bolaji Kadiri

[Global CyberSecurity Index](#)

AfricaCERT