

INDICE DE CYBERSÉCURITÉ

 TUNISIE

INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

Population estimée

✓ 11.2 million

Classement au GCI 2020

✓ 6ème en Région Arab
45ème au monde

Indice de Développement des Nouvelles technologies

✓  48%

Classement à l'échelle des nations (NCSI)

✓ 73è sur 160 pays

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

Analyse et information sur les cybermenaces au sein du pays

✓ Oui

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

✓ Oui

RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

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.

Site officiel [NCSI](#)

Le gouvernement central a établi une **stratégie de cybersécurité** au niveau national ou un autre document équivalent.

ISAC, (Information Sharing and Analysis Center), TunCERT

- » Le diplôme d'Ingénieur de sécurité des SI de [ITeam Université](#)
- » Le diplôme de **Master Professionnel cybersécurité opérationnel**
- » et même des formations de niveau **PhD avec SUP'COM**

Sources : [NCSI](#)

Données issues de l'évaluation du 21 Décembre 2020

[Global CyberSecurity Index](#)

AfricaCERT



INDICATEURS GÉNÉRAUX DE LA CYBERSÉCURITÉ

RÉPONSE ET TAUX DE PRÉSENCE

PRÉCISIONS SUR INDICATEURS

Association couvrant la thématique de la cybersécurité

✔ Oui

- » [ISACA Tunis Chapter](#)
- » APSIT (Association des Professionnels de la Sécurité de l'Information de Tunisie)

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

✔ Oui

- » La TunCERT est membre de [AfricaCERT](#).
- » La Tunisie fait partie des 51 pays africains à avoir rejoint ITU-IMPACT (Région D)
- » FIRST
- » [OIC CERT](#)

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

- » TunCERT
- » INPDP : Instance nationale de protection des données personnelles


Existence d'un cadre légal pour identifier les OIV du pays. Autorité compétente pour la supervision des actions majeures de cybersécurité

✔ Oui

- » [Decret 2004-1250 fr](#)
- » Agence Nationale de la Sécurité Informatique en Tunisie
- » [Loi 2004-5 du 03 Février 2004 relative à la sécurité Informatique](#)

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%

- » Decree gouvernemental N° 2020-312 of May 15, 2020,
- » Arrêté du ministre des technologies de la communication du 19 Juillet 2001
- » Décret-loi du Chef du Gouvernement n° 2020-31 du 10 juin 2020
- » Avec une autorité de la Tuntrust

Sources : [NCSI](#)
Données issues de l'évaluation du 21 Décembre 2020
[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



Oui à 100%

- » [La Loi organique numéro 63 en date du 27 juillet 2004 portant sur la protection des données à caractère personnel](#)
- » INPDP : Instance nationale de protection des données personnelles

Existence d'un CERT ou CSIRT au niveau du pays



Oui

[TunCERT](#)

Fonctionnement des services de répression du cybercrime au sein du pays



Oui

A compter de 2013, a été créée l'[Agence technique des télécommunications](#), chargée d'assurer «l'assistance technique aux enquêtes judiciaires concernant la lutte contre la cybercriminalité ».

Participation aux exercices internationaux de gestion de crises cyber



Oui à 20%

- » [Tunisia Cyber Drill](#)
- » [International CyberE](#)

Lutte contre la cybercriminalité Investigation Numérique



Oui

Projet de loi relative à la lutte contre les infractions des systèmes d'information et de communication