

Politique de Sécurité Logique

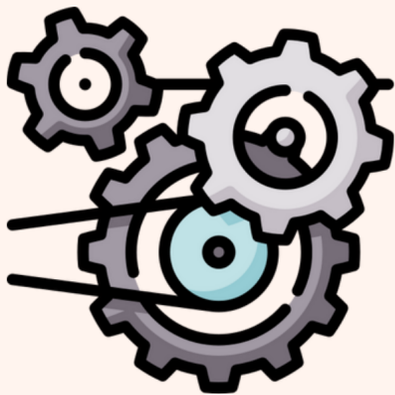
Sécurité des Applicatifs

La sécurité logique complète la sécurité physique. Son objectif est de protéger les systèmes d'information contre l'intrusion et d'assurer la confidentialité des données.

La sécurité logique est composée de la sécurité des accès, de la sécurité des applicatifs et de la sécurité des échanges.

1

Un mécanisme permettant de contrôler l'accès aux fonctions d'application système doit être mis en place.



2

Les droits d'accès des utilisateurs doivent être contrôlés (lecture, écriture, suppression,



3

Il faut restreindre l'accès aux applications par un mécanisme de connexion sécurisée.



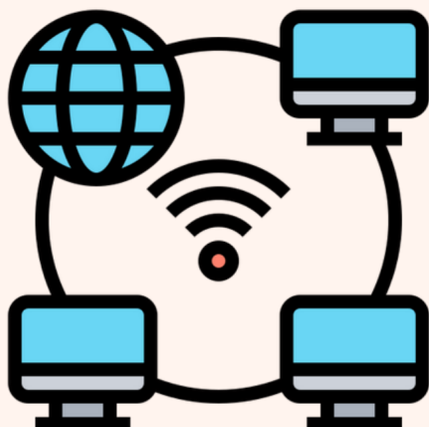
4

Une technologie d'authentification forte doit être utilisée lorsque les données sont classifiées.



5

Il faut limiter le nombre de connexions non autorisées aux applications.



6

Il ne faut pas afficher d'informations qui peuvent fournir des indications lors d'une tentative de connexion non autorisée.

