

## Principaux risques

- > Usurpation d'identité
- > Utilisation frauduleuse
- > Prise de contrôle
- > Attaque par brute force

© EPSIC 2021 – Tony Favre-Bulle – Module 231 – Appliquer la protection et la sécurité des données

3



## Authentification vs autorisation

### **Authentification:**

Processus par lequel un système informatique s'assure de l'identité d'un utilisateur.

#### **Autorisation:**

Spécification des droits d'accès vers les ressources liées à la sécurité de l'information, la sécurité des systèmes d'information en général et au contrôle d'accès en particulier.

© EPSIC 2021 – Tony Favre-Bulle – Module 231 – Appliquer la protection et la sécurité des données

4



# Principales mesures et bonnes pratiques

- Bannir les mots de passe par défaut ou en lien avec sa propre personne
- Verrouiller sa session (période d'inactivité)
- Utiliser des mots de passe robustes et se protéger des regards indiscrets
- Ne pas utiliser un même mot de passe pour des usages différents
- Actualiser un mot de passe régulièrement
- Activer/utiliser l'authentification à deux facteurs
- Eviter de mémoriser des MDP dans un navigateur
- Utiliser une application « Coffre fort à mot de passe »

© EPSIC 2021 – Tony Favre-Bulle – Module 231 – Appliquer la protection et la sécurité des données

5



## Gestionnaires de mot de passe













© EPSIC 2021 – Tony Favre-Bulle – Module 231 – Appliquer la protection et la sécurité des données

6