Etudes des risques PCA - PRA

Risques pour un particulier :

 Matériel : Dommages aux machines, rarification des matières premières ou autres nécessaires à la production, vols

- Logiciel : Bug ou crash d'un logiciel, perte de données, Piratage

- Humain : Incapacité à exercer

- Infrastructure : Incendie, coupure de l'électricité, de l'eau

PCA:

Matériel:

- Contrôler les utilisateurs et les former
- Acheter des stocks d'avance en cas de crises
- Installation de caméra et de porte sécurisées

Logiciel:

- Avoir une config optimisée pour les travaux informatiques de l'entreprise
- Mettre en place une solution de cloud
- Antivirus/Firewall/Sensibiliser au phishing

Humain:

- 5Fruits et légumes par jour, 8h de sommeil, éviter le monde et les sorties extra-muros

Infrastructure:

- Diviser la production sur au moins deux sites, de tel sorte à ce que les dépendances énergétiques du bâtiment ne soient pas les mêmes.

PRA:

Matériel:

- Prévoir des machines de secours déjà déployées
- Augmentation des prix de vente
- Possibilité de verrouillé un smartphone ou autre machine connecté à distance pour limiter les possibles fuites de données à l'extérieur

Logiciel:

- Prévoir des sauvegardes récurrentes sur le disque
- Prévoir une synchronisation des données fréquemment différents serveurs et/ou un stockage de données dupliqué sur des disques amovibles, mis à jour fréquemment et conservés dans différents endroits

- Prévoir une intervention d'un informaticien spécialisé en cybersécurité, évaluer l'ampleur du piratage

Humain:

- Avoir un remplaçant

Infrastructure:

- Dupliquer les sauvegardes dans des lieux différents, prévoir des portes coupe-feu dans les bâtiments, des extincteurs
- Avoir un générateur de secours et/ou une batterie de secours
- Bouteilles d'eau

→ Entreprise UGA :

Risques : Piratage, Panne matériel, Catastrophes naturelles & humaine, vols