



Sécurité et Sauvegarde des Données - 10 jours

Sensibilisation à la Cybersécurité - 6 jours

Formation et Support Utilisateurs - 8 jours

- Élaboration d'une stratégie de sauvegarde - 3 jours
 - Classification des données critiques - 1 jour
 - Mise en place des supports de sauvegarde - 2 jours
- Élaboration et mise en œuvre du PRA/PCA - 5 jours
 - Analyse d'impact sur les opérations - 1.5 jours
 - Création des procédures de reprise - 2 jours
 - Tests de PRA/PCA et ajustements - 1.5 jours
- Sécurité informatique et protection des données - 2 jours
 - Configuration des pare-feu et antivirus - 1 jour
 - Accès sécurisés pour les utilisateurs - 0.5 jour
 - Contrôle des accès aux fichiers partagés - 0.5 jour

- Conception du programme de sensibilisation - 2 jours
 - Définition des objectifs de sensibilisation - 1 jour
 - Élaboration des contenus de formation - 1 jour
- Organisation des sessions de formation pour les utilisateurs - 3 jours
 - Planification des formations par groupes - 1 jour
 - Matériels de formation - 2 jours
 - Tests de PRA/PCA et ajustements - 1.5 jours
- Évaluation des connaissances en cybersécurité - 1 jour
 - Test de connaissances post-formation - 0.5 jour
 - Suivi des résultats et actions correctives - 0.5 jour

- Formation sur les logiciels CAO(SolidEdge, SolidWorks)- 3 jours
- Formation sur les outils bureautiques (Exchange, SAP, Office) - 3 jours
- Création de guides d'utilisation et FAQ - 1 jour
- Support technique pour les utilisateurs post-implémentation - 1 jour

