

Activité 1 : Analyse de risques (Méthode EBIOS Risk Manager)

Étape 1 : Définir le périmètre de l'étude

Élément à décrire	Réponse de l'étudiant
Données concernées	
Acteurs impliqués	
Systemes techniques	
Flux d'information	

Étape 2 : Identifier les événements redoutés

Événement redouté
1.
2.
3.

Étape 3 : Identifier les sources de menace

Événement redouté	Source(s) de menace potentielle(s)
1.	
2.	
3.	

Étape 4 : Étudier les scénarios de risque

Élément	Détail
Source de menace	
Événement redouté	
Impact	
Probabilité	
Gravité du risque	

Étape 5 : Déterminer les mesures de sécurité

Risque identifié	Mesure(s) de sécurité proposée(s)
1.	
2.	
3.	

Activité 2 : Analyse d'impact sur la vie privée (PIA)

Étape 1 : Décrire le traitement des données

Élément	Réponse de l'étudiant
Finalité du traitement	
Catégories de données	
Personnes concernées	
Destinataires	
Durée de conservation	
Base légale	

Étape 2 : Proportionnalité et nécessité

Élément évalué	Réponse de l'étudiant
Données strictement nécessaires ?	
Fonctionnalités désactivables ?	
Retrait du consentement possible ?	
Utilisation commerciale des données ?	
Politique de minimisation des données ?	

Étape 3 : Identifier les risques sur les droits et libertés

Risque potentiel

1.

2.

3.

Étape 4 : Proposer des mesures pour réduire les risques

Risque identifié Mesures de réduction proposées

1.

2.

3.

Étape 5 : Conclusion sur la conformité

Élément à conclure

Réponse de l'étudiant

Traitement conforme au RGPD ?

Registre des traitements à jour ?

Analyse d'impact documentée ?

Actions complémentaires nécessaires ?