${N°rue} rue ${RueAvenue}

${Zip code} ${Ville}

${Pays}

Tél : ${N°tel}

${LienSite}

${Titre}

|  |
| --- |
| ${State} : Draft / Final |

Ce rapport est généré à partir de la version ${version} du projet

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SUIVI DES EVOLUTIONS** | | | |
| **Révision** | **Date** | **Auteur** | **Modification** |
| **--** |  |  | Première version |
| **-A** |  |  |  |
| **-B** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **APPROBATION** | | | | |
|  | **Nom** | **Rôle** | **Date** | **Signature** |
| **Créé ou modifié par** |  |  |  |  |
| **Vérifié par** |  |  |  |  |
| **Approuvé par** |  |  |  |  |
| **Approuvé par le client si nécessaire** |  |  |  |  |

**Sommaire**

[1 Activité 1 - Cadrage et socle de sécurité 6](#_Toc72425044)

[1.1 Activité 1.a - Cadrer l’étude 6](#_Toc72425045)

[1.1.1 Données principales 6](#_Toc72425046)

[1.1.2 Acteurs 7](#_Toc72425047)

[1.1.3 RACI 8](#_Toc72425048)

[1.2 Activité 1.b (Biens primordiaux/support) 9](#_Toc72425049)

[1.2.1 Valeur métier 9](#_Toc72425050)

[1.2.2 Bien support 10](#_Toc72425051)

[1.2.3 Mission 11](#_Toc72425052)

[1.3 Activité 1.c (Événement redoutés) 12](#_Toc72425053)

[1.3.1 Echelles 12](#_Toc72425054)

[1.3.1.1 Liste des échelles 12](#_Toc72425055)

[1.3.1.2 Détails des Niveaux d’échelles 13](#_Toc72425056)

[1.3.1.2.1 Détails des niveaux de l’échelle ${echelle\_X} 13](#_Toc72425057)

[1.3.1.2.2 Détails des niveaux de l’échelle ${echelle\_Y} 14](#_Toc72425058)

[1.3.2 Événements redoutés 15](#_Toc72425059)

[1.4 Activité 1.d - Les socles de sécurité 16](#_Toc72425060)

[1.4.1 Socle de sécurité 16](#_Toc72425061)

[1.4.2 Règles 17](#_Toc72425062)

[1.4.2.1 Etat de prise en compte du socle XXX 17](#_Toc72425063)

[2 Activité 2 - Sources de risque 55](#_Toc72425064)

[2.1 Activité 2.a - Identifier les sources de risques et les objectifs 55](#_Toc72425065)

[2.1.1 Sources de risque et objectifs visés 55](#_Toc72425066)

[2.2 Activité 2.b - Évaluer les couples sources de risque/objectifs visés 56](#_Toc72425067)

[2.2.1 Évaluation des sources de risques 56](#_Toc72425068)

[2.3 Activité 2.c - Sélectionner les couples SR/OV retenus pour la suite de l’analyse 57](#_Toc72425069)

[2.3.1 Choix des sources de risque 57](#_Toc72425070)

[2.3.2 Cartographie des "Source de risque / Objectif visé" 58](#_Toc72425071)

[3 **Activité 3 Scénarios stratégiques** 59](#_Toc72425072)

[3.1 Activité 3.a -Construire la cartographie des menaces numériques de l'écosystème et sélectionner les parties prenantes critiques 59](#_Toc72425073)

[3.1.1 Création des seuils 59](#_Toc72425074)

[3.1.2 Parties prenantes 60](#_Toc72425075)

[3.1.2.1 Parties prenantes internes 60](#_Toc72425076)

[3.1.2.2 Parties prenantes externes 60](#_Toc72425077)

[3.2 Activité 3.b - Élaborer des scénarios stratégiques 61](#_Toc72425078)

[3.2.1 Liste des couples sources de risques / objectifs visés retenus établis à l'atelier 2 62](#_Toc72425079)

[3.2.2 Scénarios stratégiques 63](#_Toc72425080)

[3.2.3 Chemins d'attaque 64](#_Toc72425081)

[3.3 Activité 3.c - Définir des mesures de sécurité sur l'écosystème 65](#_Toc72425082)

[3.3.1 Liste des parties prenantes établis à l'atelier 3.a 65](#_Toc72425083)

[3.3.2 Liste des scénarios stratégiques établis à l'atelier 3.b 66](#_Toc72425084)

[4 Activité 4 - Scénarios opérationnels 67](#_Toc72425085)

[4.1 Activité 4.a (Élaborer les scénarios opérationnels) 67](#_Toc72425086)

[4.1.1 Liste des scénarios stratégiques établis lors de l'atelier 3.b 67](#_Toc72425087)

[4.2 Activité 4.b - Évaluer la vraisemblance des scénarios opérationnels 68](#_Toc72425088)

[4.2.1 Niveaux des échelles de vraisemblance 68](#_Toc72425089)

[4.2.2 Évaluer la vraisemblance des scénarios opérationnels 69](#_Toc72425090)

[5 Activité 5 - Traitement du risque 70](#_Toc72425091)

[5.1 Activité 5.a - Réaliser une synthèse des scénarios de risque 70](#_Toc72425092)

[5.1.1 Cartographie du risque initial 70](#_Toc72425093)

[5.2 Activité 5.b - Décider de la stratégie de traitement du risque et définir les mesures de sécurité 71](#_Toc72425094)

[5.3 Activité 5.c - Évaluer et documenter les risques résiduels 72](#_Toc72425095)

[5.3.1 Évaluation et documentation des risques résiduels 72](#_Toc72425096)

[6 Annexes 73](#_Toc72425097)

**Liste des tableaux**

[Tableau 1 : Liste des acteurs 7](#_Toc72425098)

[Tableau 2: RACI 8](#_Toc72425099)

[Tableau 3 : Tableau des valeurs métiers 9](#_Toc72425100)

[Tableau 4 : Liste des biens supports 10](#_Toc72425101)

[Tableau 5 : Tableau des missions 11](#_Toc72425102)

[Tableau 6 : Tableau des échelles de gravité 12](#_Toc72425103)

[Tableau 7 : Détails des niveaux de l'échelle ${} 13](#_Toc72425104)

[Tableau 8 : Détails des niveaux de l'échelle ${} 14](#_Toc72425105)

[Tableau 9 : Détails des événements redoutés 15](#_Toc72425106)

[Tableau 10 : Liste des socles de sécurité 16](#_Toc72425107)

[Tableau 11 : socle de sécurité XXX 54](#_Toc72425108)

[Tableau 12 : Source de risques et objectifs visés 55](#_Toc72425109)

[Tableau 13 : Evaluations des sources de risque 56](#_Toc72425110)

[Tableau 14 : Synthèse des sources de risque retenues 57](#_Toc72425111)

**Liste des illustrations**

# Activité 1 - Cadrage et socle de sécurité

## Activité 1.a - Cadrer l’étude

### Données principales

Nom du projet : ${nomProjet}

Objectif à atteindre : ${Objectif}

Cadre Temporel :

Atelier 1 : ${jj/mm/aaaa1}

Atelier 2 : ${jj/mm/aaaa2}

Atelier 3 : ${jj/mm/aaaa3}

Atelier 4 : ${jj/mm/aaaa4}

Atelier 5 : ${jj/mm/aaaa5}

Durée des cycles stratégiques et opérationnels

Durée des cycles stratégiques : ${dure1}

Durée des cycles opérationnels : ${dure2}

Niveau de confidentialité : ${niveauConfidentialite}

Personne responsable d'accepter les risques résiduels au terme de l'étude : ${responsable}

### Acteurs

${acteurs}

Tableau 1 : Liste des acteurs

### RACI

${h\_raci}

Tableau 2: RACI

**Activité 1 (Cadrage et socle de sécurité)**

## Activité 1.b (Biens primordiaux/support)

### Valeur métier

${j\_valeur\_metier}

Tableau 3 : Tableau des valeurs métiers

### Bien support

${k\_bien\_support}

Tableau 4 : Liste des biens supports

### Mission

${i\_mission}

Tableau 5 : Tableau des missions

## Activité 1.c (Événement redoutés)

### Echelles

#### Liste des échelles

${da\_echelle}

Tableau 6 : Tableau des échelles de gravité

#### Détails des Niveaux d’échelles

##### Détails des niveaux de l’échelle ${echelle\_X}

${da\_niveau}

Tableau 7 : Détails des niveaux de l'échelle ${echelle\_X}

##### Détails des niveaux de l’échelle ${echelle\_Y}

${da\_niveau2}

Tableau : Détails des niveaux de l'échelle ${echelle\_Y}

### Événements redoutés

${m\_evenement\_redoute}

Tableau : Détails des événements redoutés

## Activité 1.d - Les socles de sécurité

### Socle de sécurité

${n\_socle\_de\_securite}

Tableau : Liste des socles de sécurité

### Règles

#### Etat de prise en compte du socle XXX

${o\_regle}

Tableau : socle de sécurité XXX

# Activité 2 - Sources de risque

## Activité 2.a - Identifier les sources de risques et les objectifs

### Sources de risque et objectifs visés

${p\_srov1}

Tableau 12 : Source de risques et objectifs visés

## Activité 2.b - Évaluer les couples sources de risque/objectifs visés

### Évaluation des sources de risques

${p\_srov2}

Tableau : Evaluations des sources de risque

**Activité 2 (Source de risque)**

## Activité 2.c - Sélectionner les couples SR/OV retenus pour la suite de l’analyse

### Choix des sources de risque

${p\_srov3}

Tableau 14 : Synthèse des sources de risque retenues

### Cartographie des "Source de risque / Objectif visé"

${Cartographie1}



Figure 1 : Cartographie des sources de risque / Objectif visé

# **Activité 3 Scénarios stratégiques**

## Activité 3.a -Construire la cartographie des menaces numériques de l'écosystème et sélectionner les parties prenantes critiques

### Création des seuils

Seuil de danger : ${danger}

Seuil de contrôle : ${contrôle}

Seuil de veille : ${veille}

### Parties prenantes

${r\_partie\_prenante1}

#### Parties prenantes internes

${Cartographie2}

#### Parties prenantes externes

${Cartographie3}

## Activité 3.b - Élaborer des scénarios stratégiques

### Liste des évènements redoutés établis à l'atelier 1.c

${m\_evenement\_redoute2}

### Liste des couples sources de risques / objectifs visés retenus établis à l'atelier 2

${p\_srov4}

### Scénarios stratégiques

${s\_scenario\_strategique1}

### Chemins d'attaque

${t\_chemin\_d\_attaque\_strategique}

## Activité 3.c - Définir des mesures de sécurité sur l'écosystème

### Liste des parties prenantes établis à l'atelier 3.a

${r\_partie\_prenante2}

### Liste des scénarios stratégiques établis à l'atelier 3.b

${s\_scenario\_strategique2}

# Activité 4 - Scénarios opérationnels

## Activité 4.a (Élaborer les scénarios opérationnels)

### Liste des scénarios stratégiques établis lors de l'atelier 3.b

${s\_scenario\_strategique3}

### Liste des modes opératoires

${mode\_operatoire}

## Activité 4.b - Évaluer la vraisemblance des scénarios opérationnels

### Niveaux des échelles de vraisemblance

${da\_echelle1}

### Évaluer la vraisemblance des scénarios opérationnels

${u\_scenario\_operationnel}

### Évaluer la vraisemblance des scénarios opérationnels

${eval\_vrai}

# Activité 5 - Traitement du risque

## Activité 5.a - Réaliser une synthèse des scénarios de risque

### Cartographie du risque initial

${Cartographie4}

## Activité 5.b - Décider de la stratégie de traitement du risque et définir les mesures de sécurité

### Plan d’amélioration continue de la sécurité

${za\_traitement\_de\_securite}

## Activité 5.c - Évaluer et documenter les risques résiduels

### Évaluation et documentation des risques résiduels

${last\_table}

# Annexes