

Analyse de risques – RS112

Une analyse des risques s'avère indispensable à toute démarche sécurité. Les résultats de l'analyse pourront servir ultérieurement à :

- rédiger ou à faire évoluer la politique de sécurité de l'information (PSI) de l'organisme,
- préparer un plan de continuité d'activité ou un plan de reprise d'activité, définir les priorités des plans d'actions,

Principales méthodes d'origine française utilisées :

- MEHARI (Méthode Harmonisée d'Analyse des Risques), origine CLUSIF
(https://clusif.fr/management_des_risques/)
<https://clusif.fr/publications/mehari-2010-presentation-generale/>
<https://clusif.fr/publications/mehari-2010-principes-fondamentaux-et-specifications-fonctionnelles/>
<https://clusif.fr/publications/mehari-2010-guide-de-lanalyse-et-du-traitement-des-risques/>
....
<https://clusif.fr/publications/etude-de-cas-realisee-a-partir-de-la-methode-mehari/>
- EBIOS (Expression des Besoins et Identifications des Objectifs de Sécurité), origine DCSSI,
(<http://www.ssi.gouv.fr/guide/ebios-2010-expression-des-besoins-et-identification-des-objectifs-de-securite/>)
Ou (<http://www.club-ebios.org/site/>)

Travail à faire découverte des méthodes

Pour les deux méthodes citées ci-dessus , faire un document de synthèse présentant les points ci-dessous :

- 1 –Objectifs de la méthode
- 2 – Différentes étapes
- 3 - Comment faire un diagnostic
- 4 – Les outils utilisés par chaque méthodes (Exemple bases de connaissances, ...)
- 5 – Résultats à obtenir