



COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
Paris, le 10 octobre 2018

## Anticipons grâce au management du risque cyber : l'ANSSI lance la méthode d'analyse de risque EBIOS Risk Manager

*Pour accompagner les organisations face au risque cyber, l'ANSSI lance une nouvelle méthode d'analyse de risque intitulée EBIOS Risk Manager, une solution innovante, collaborative et pratique, adaptée aux nouveaux enjeux de sécurité numérique. EBIOS Risk Manager positionne la sécurité numérique au niveau des enjeux stratégiques et opérationnels des organisations. EBIOS Risk Manager s'inscrit dans une démarche d'anticipation collective dont l'objectif est d'élever le niveau de cybersécurité des organisations, en France et en Europe.*



### EBIOS Risk Manager : comprendre pour décider

La transformation numérique bouleverse et enrichit nos activités en rendant les systèmes, dont nous dépendons, toujours plus évolutifs et interconnectés. Nous évoluons au sein d'écosystèmes particulièrement stimulants mais aussi complexes et mouvants. Les menaces n'échappent pas à ce constat, faisant de la sécurité numérique un véritable enjeu économique et stratégique.

Pour y faire face, l'ANSSI encourage la création et la mise en œuvre d'une politique de management des risques numériques complète, adaptée et intégrée au plus haut niveau des organisations. L'analyse de risque est au cœur de ce dispositif.

Ainsi, l'ANSSI lance la méthode d'analyse de risque EBIOS Risk Manager, dont l'objectif est de permettre aux **dirigeants d'appréhender au juste niveau les risques cyber**, au même titre que les risques stratégique, financier, juridique, d'image ou de ressources humaines.

*« Le risque numérique doit être perçu comme un risque à part entière, qui nécessite la mise en place de mesures de sécurité adaptées aux besoins »* défend Guillaume Poupard.

EBIOS Risk Manager offre une compréhension et une responsabilité partagées des risques numériques entre les décideurs et les acteurs opérationnels. Elle se déploie autour de trois valeurs fondamentales : la connaissance, l'agilité et l'engagement.

**« EBIOS Risk Manager s'inscrit dans une démarche plus globale d'anticipation collective, qui, j'en suis convaincu, permettra d'élever le niveau de cybersécurité des organisations, en France et en Europe »** confie Guillaume Poupard.

## **EBIOS, méthode d'analyse de risque française de référence**

Initiée en 1995, EBIOS, méthode d'analyse de risque française de référence, permet aux organisations d'apprécier et de traiter les risques.

Pour accompagner les organisations, l'ANSSI **modernise** cette méthode d'analyse de risque pour prendre en compte l'**environnement actuel** et positionner la sécurité numérique au niveau des enjeux stratégiques et opérationnels des organisations.

Cette évolution tient compte de nombreux **retours d'expérience des organisations** (OIV, administrations, entreprises, associations) et fait converger **concepts et normes internationales** du système de management de la sécurité de l'information.

*« La méthode EBIOS Risk Manager est le fruit d'un travail de deux années conduit par l'ANSSI et le Club EBIOS. Cette méthode moderne d'analyse des risques cyber est un outil pratique, pédagogique et collaboratif pour intégrer le numérique dans le management des risques. Elle permet de répondre aux nouveaux enjeux : la prolifération des menaces, l'émergence d'écosystèmes numériques complexes et le bouleversement numérique dans tous les secteurs d'activité »* explique Guillaume Poupard, Directeur général de l'ANSSI.

### **La méthode EBIOS Risk Manager en 5 ateliers**

La méthode EBIOS Risk Manager adopte une approche de management du risque qui part du plus haut niveau pour s'intéresser progressivement aux éléments métier et techniques, en étudiant les chemins d'attaque possibles.

La méthode se distingue donc par une synthèse entre conformité et scénarios. Selon EBIOS Risk Manager, la première étape consiste à bâtir un socle de sécurité solide en appliquant les référentiels de sécurité pertinents vis-à-vis de l'état de l'art et de la réglementation. La deuxième étape consiste à apprécier les risques en se concentrant sur les menaces intentionnelles et ciblées les plus dangereuses, à même de mettre à mal ce socle de sécurité. Pour y parvenir, la méthode EBIOS Risk Manager se décline en cinq ateliers :

- Atelier 1 : Cadrage et socle de sécurité
- Atelier 2 : Sources de risque
- Atelier 3 : Scénarios stratégiques
- Atelier 4 : Scénarios opérationnels
- Atelier 5 : Traitement du risque

Chacun peut ainsi s'approprier la méthode. En fonction du contexte et des outils déjà existants, les organisations peuvent mettre en place et adapter les ateliers à leurs besoins.

### **Une démarche collaborative et évolutive avec le label EBIOS Risk Manager**

EBIOS Risk Manager est une méthode dynamique conçue pour être éprouvée, améliorée et discutée. Elle doit continuer de vivre et d'évoluer au contact d'une large communauté d'utilisateurs, déjà engagée dans cette démarche.

Le club EBIOS et le CLUSIF sont, à ce titre, des partenaires indissociables de cette démarche, garants de la reconnaissance, de l'utilisation et de l'animation de la méthode auprès de la communauté.

Afin d'outiller cette nouvelle méthode, l'ANSSI souhaite s'appuyer sur des partenaires externes, éditeurs de logiciel. Dans cette logique, l'ANSSI lancera en 2019 un label de conformité EBIOS Risk Manager, accessible à tout éditeur

souhaitant développer une solution logicielle conforme aux principes et aux concepts de la méthode. Ce label de conformité vise à faciliter la création d'outils conformes aux attentes de l'ANSSI sur le plan méthodologique pour permettre aux utilisateurs de s'appropriier les concepts et de réaliser des analyses de risques de bout en bout.

Plusieurs éditeurs se sont déjà rapprochés de l'ANSSI pour participer à l'expérimentation de la labellisation avant son lancement dans le cadre d'un accord de confidentialité.

### **Des dispositifs de formation EBIOS Risk Manager à venir**

Le Centre de formation à la sécurité des systèmes d'information de l'ANSSI (CFSSI) dispensera dans les prochains mois une formation pour les administrations sur la méthode EBIOS Risk Manager.

En complément, des kits de formation à destination de formateurs externes à l'agence sont en cours d'élaboration avec le Club EBIOS, pour former et développer un réseau de formateurs en France et à l'international.

Ces différents dispositifs de formation favoriseront l'adoption de cette méthode d'analyse de risques par le plus grand nombre.

### **Le LAB EBIOS Risk Manager aux Assises de la sécurité 2018**

L'ANSSI et le Club EBIOS proposent durant les Assises de la sécurité 2018 un LAB dédié durant les trois jours pour vous faire découvrir de manière pratico-pratique la méthode EBIOS Risk Manager.

Au Forum Grimaldi, Monaco, salle Colette  
Mercredi de 16h00 à 18h00  
Jeudi et vendredi de 10h00 à 12h00

### **À PROPOS DE L'ANSSI**

L'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) a été créée par le décret n°2009-834 du 7 juillet 2009 sous la forme d'un service à compétence nationale.

L'agence assure la mission d'autorité nationale en matière de défense et sécurité des systèmes d'information. Elle est rattachée au secrétaire général de la défense et de la sécurité nationale, sous l'autorité du Premier ministre.

AGENCE NATIONALE DE LA SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION  
ANSSI - 51, boulevard de la Tour-Maubourg - 75700 PARIS 07 SP



[www.ssi.gouv.fr](http://www.ssi.gouv.fr) - [communication@ssi.gouv.fr](mailto:communication@ssi.gouv.fr)



### **CONTACTS PRESSE**

Clémence Picart - [clemence.picart@ssi.gouv.fr](mailto:clemence.picart@ssi.gouv.fr) - 06 48 85 18 72 (sur place pendant les Assises de la sécurité 2018)

Margaux Vincent - [margaux.vincent@ssi.gouv.fr](mailto:margaux.vincent@ssi.gouv.fr) - 01 71 75 84 04

Bureau relations presse - [communication@ssi.gouv.fr](mailto:communication@ssi.gouv.fr)