

# le c**nam** Bretagne

## Enjeux pédagogiques du cours SEC 101

Eléments de sécurité opérationnelle en cyberdéfense d'entreprise

#### **Fric DUPUIS**

eric.dupuis@lecnam.net eric.dupuis@orange.com

http://www.cnam.fr

Conservatoire National des Arts et Métiers Chaire de Cybersécurité

Publication Notes de cours SECOPS 2022-2023 du 12 mai 2023, 15 h 46 CEST





Objectifs pédagogiques

Structure pédagogique du cours

Contributions

edufaction Cnam Bretagne



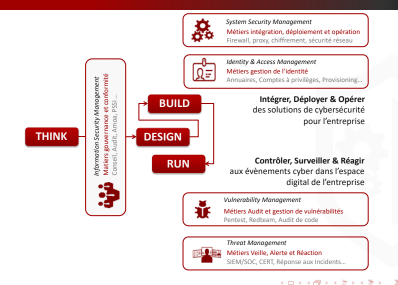
Les compétences acquises sont de diverses natures, mais globalement vous devriez être en mesure à un niveau de gouvernance et de pilotage :

- d'analyser les risques numériques pesant sur l'entreprise ou l'organisation;
- de mesurer le niveau de sécurité de l'environnement;
- d'auditer, conseiller, accompagner le changement;
- de mettre en place une gouvernance efficace dans le domaine de la cybersécurité;
- de déployer une politique de sécurité informatique et de cybersécurité et appliquer des méthodologies efficaces de renforcement et d'aguerrissement;
- de comprendre l'intégration des solutions de sécurité suite à l'analyse de risque;
- de gérer des situations d'incident pouvant aller à la crise cyber.

- 4 ロト 4 個 ト 4 直 ト 4 直 ・ りへ(^)



# les grands domaines de métiers



edufaction Cnam Bretagne 4/9



# les quelques grandes zones de métiers

Gouvernance, Risques et conformité



Information
Security & Risk

Politiques et Architectures de sécurité



System Security



Identity & Accès Maintien en condition de sécurité



**Vulnerabilities** 



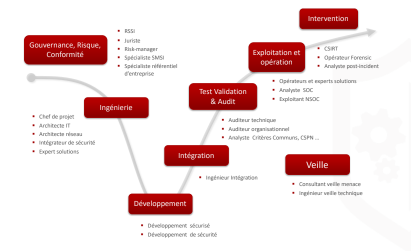
Threats

From Risk Mangement to Incident & Crisis Management

edufaction Cnam Bretagne 5/9



# les métiers dans le cycle de vie





#### **CYBERDEF**



101

Tous les documents publiés dans le cadre de ce cours sont perfectibles, ne pas hésiter à m'envoyer vos remarques!



### Contributions

Les notes et les présentations sont réalisées sous LATEX. Vous pouvez contribuer au projet des notes de cours CNAM SEC 101 (CYBERDEF101). Les contributions peuvent se faire sous deux formes :

- Corriger, amender, améliorer les notes publiées. Chaque semestre et année des modifications et évolutions sont apportées pour tenir compte des corrections de fond et de formes.
- Ajouter, compléter, modifier des parties de notes sur la base de votre lecture du cours et de votre expertise dans chacun des domaines évoqués.

Les fichiers sources sont publiés sur GITHUB dans l'espace : (edufaction/CYBERDEF) 2 a. Le fichier Tex/Contribute/Contribs.tex contient la liste des personnes ayant contribué à ces notes. Le guide de contribution est disponible sur le GITHUB. Vous pouvez consulter le document **SEC101-C0-Contrib.doc.pdf** pour les détails de contributions.

**GitHub** Sverleaf

edufaction

Cnam Bretagne 8/9

Q. https://github.com/edufaction/CYBERDEF



Vérifiez la disponibilité d'une version plus récente de

CourseNotes-FR-SEC101-01-pedago.prz.pdf sur GITHUB CYBERDEF [2] 1



2020 eduf@ction Publication en Creative Common BY-NC-ND



edufaction Cnam Bretagne 9 /