



La cybersécurité pour le Product Owner

Appréhender les bases de la cybersécurité, prendre en compte ses impacts sur le produit et mieux collaborer avec l'équipe de réalisation et les experts.

Objectifs de la formation

- ▶ **Acquérir le vocabulaire et les concepts principaux de la cybersécurité**, et se familiariser avec l'environnement SI dans lequel un produit évolue.
- ▶ **Qualifier les assets d'un produit et les impacts d'une faille de sécurité**, en s'appuyant sur une modélisation des menaces, et un cadre d'analyse.
- ▶ **Comprendre les impacts du RGPD sur un produit**, en étant sensibilisé à ses grands principes et à l'identification des données à caractère personnel.
- ▶ **Prioriser le traitement des failles de sécurité**, avec une compréhension éclairée des enjeux pour le produit.



Compétences développées

- ▶ Adapter les activités du quotidien d'un Product Owner pour identifier les impacts de la cybersécurité sur un produit.
- ▶ Evaluer la criticité des données manipulées par un produit, et considérer les principes du RGPD à respecter.
- ▶ Choisir sereinement la priorité à accorder à un correctif.
- ▶ Collaborer efficacement avec les experts techniques.



Public cible

- ▶ Product Owner expérimenté



Prérequis

- ▶ Expérience du rôle et des missions du Product Owner

Un accompagnement dans la durée

- ▶ **Nous proposons à nos clients un accompagnement avant, pendant et après la formation** : ressources préparatoires, carnet de route, supports de formation et références complémentaires pour continuer à progresser.
- ▶ **L'entretien préalable nous permet de cibler précisément les nécessités d'adaptation** : contexte, besoins spécifiques des participants, personnes en situation de handicap...
- ▶ **Nous adaptons le déroulé de la formation pour répondre au mieux à vos besoins** : exemples utilisés, moments de discussion et débrief.
- ▶ **Un suivi post-formation nous permet de nous assurer que les acquis sont bien maîtrisés** : supports complémentaires, conseils de mise en œuvre.



Tarifs

- ▶ **Inter-entreprises**

800 € HT

par participant incluant repas et collations

- ▶ **Intra-entreprises**

Sur devis



Durée de la formation

1 jour plein
soit 7h



Format

Dispensée en présentiel
Distantiel sur demande



Programme de la formation

Module 1 : Tour d'horizon de la cybersécurité

Comprendre

- Le terrain de jeu de la cybersécurité
- Les principales menaces et vulnérabilités

Pratiquer

- Les questions à se poser
- Modélisation des menaces

Module 2 : La cyberagilité

Comprendre

- Les principes de la cyberagilité

Pratiquer

- La cybersécurité dans les activités du Product Owner
- Intégrer la cybersécurité dans le backlog produit : les Abuser Stories

Module 3 : Les impacts du RGPD sur un produit

Comprendre

- Les principes de base du RGPD

Pratiquer

- Sensibilisation aux données à caractère personnel
- Prendre en compte les thématiques du RGPD dans un produit



Approche pédagogique

- **Notre méthode pédagogique privilégie l'apprentissage par la pratique** : études de cas, exercices interactifs, ateliers de mise en pratique...
- **Nos apprentissages sont organisés par cycles — familiarisation, compréhension des concepts, mise en pratique, débrief.** Chaque cycle débute par une mise en situation à partir de laquelle le stagiaire construit ses apprentissages.
- **Exercices concrets** effectués en sous-groupes.
- **Partages d'expériences** et échanges entre stagiaires.
- Exemples de **mises en application réelles**.
- **Projection sur des actions concrètes** à mettre en place au quotidien.

Ressources et supports d'apprentissage :



- **L'essenseibook**
- **Carnet de route**



Modalités d'évaluation

Auto-positionnement en début de formation

Contrôle continu par le biais d'exercices pratiques

Quiz d'évaluation réguliers

Transposition des acquis grâce à l'exercice des "premiers petits pas"

Evaluation de fin de formation

Synthèse des acquis dans le carnet de route



Validation

Une attestation de participation et d'acquis des connaissances est délivrée aux stagiaires.

Points forts de la formation

- **La cyberagilité, une approche originale qui intègre la cybersécurité au plus près des équipes**, articulée autour de quelques principes fondamentaux.
- **Une pédagogie active et immersive inspirée des neurosciences** : ancrage durable des connaissances par l'expérimentation, les échanges et la mise en situation.
- **Des formateurs seniors, praticiens et certifiés** : à la fois formateurs, créateurs des programmes et consultants, nos experts conjuguent leurs expériences professionnelles et leurs pédagogies pour accompagner au mieux chacun des stagiaires.



Nos Formateurs



Christophe Addinquiry



Christian Gossart



Modalités pratiques



Dates et modalités de planification

- Contactez-nous par mail pour planifier une session : formation@essensei.fr
- Toute inscription doit être finalisée 48h avant le début de la formation par un devis signé



Modalités d'accès

Nos salles de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Pour toutes autres adaptations pour des situations de handicap, n'hésitez pas à contacter

Notre référent handicap



Pascal Poussard

pascal.poussard@essensei.fr



Nombre de participants

De 3 jusqu'à 15 participants par session (intra et inter)



Nous contacter

Notre référent académique



Christophe Addiniquy

christophe.addiniquy@essensei.fr

Informations pratiques

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro **11756048175**.

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.

Contact pédagogique : formation@essensei.fr

Pour toutes questions relatives aux adaptations possibles et à l'accessibilité aux personnes en situation de handicap, vous pouvez contacter notre référent, **Pascal Poussard** : pascal.poussard@essensei.fr

Pour toutes questions sur les solutions de financement, vous pouvez contacter **Christophe Addiniquy** : christophe.addiniquy@essensei.fr