

Formation Devenir RSSI - partie 2 : Mettre en œuvre la sécurité opérationnelle du SI (pratiques avancées pour RSSI)

_ ,	
Durée :	3 jours (21 heures)
Tarifs inter-	2 475,00 € HT (standard)
entreprise :	1 980,00 € HT (remisé)
■Public:	RSSI, responsables sécurité, responsables informatiques ayant
	déjà les bases de la gouvernance SSI
Pré-requis :	Connaissances de base en SSI ou suivi de la partie 1
■Objectifs:	Acquérir une vue d'ensemble des mesures techniques de protection du SI - Comprendre les principes d'architecture SSI, de continuité et de gestion de crise - Intégrer le facteur humain dans la démarche de sécurité (sensibilisation, accompagnement, organisation) - Structurer la veille, le contrôle, l'audit et l'amélioration continue de la SSI - Disposer de bonnes pratiques pour construire son plan d'action opérationnel et ses indicateurs
Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	 Formation synchrone en présentiel et distanciel. Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum. Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. Un formateur expert.
Modalités d'évaluation :	 Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.

Sanction:	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
Référence :	ARC102734-F
Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles
Contacts:	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Connaître l'état de l'art des solutions techniques de sécurité du SI

Identifier les grandes familles de solutions de sécurité : réseau, système, poste de travail, applicatif, identité, journalisation

Comprendre le rôle des solutions de détection et de réponse (SOC, SIEM, EDR, etc.) Relier chaque mesure technique à des scénarios de risques et aux exigences de la politique SSI

Dialoguer avec les équipes techniques pour prioriser les chantiers de sécurisation

Atelier fil rouge : cartographier les principales briques de sécurité existantes et celles à renforcer sur un SI type

Concevoir des architectures SSI et préparer la continuité d'activité

Intégrer la sécurité dans les architectures : segmentation, zones de confiance, accès distants, sécurisation des environnements cloud

Introduire les notions de PCA et PRA et leur déclinaison pour le SI

Préparer la gestion de crise cyber : scénarios, cellule de crise, communication, coordination avec les parties prenantes

Articuler continuité, sauvegardes, reprise d'activité et gestion des incidents de sécurité

Atelier fil rouge : élaborer un schéma simplifié d'architecture SSI et un scénario de crise pour un périmètre prioritaire

Prendre en compte le facteur humain dans la sécurité du SI

Analyser le rôle du facteur humain dans les incidents (erreurs, négligences, fraudes, phishing)

Construire un plan de sensibilisation SSI par populations (direction, managers, utilisateurs, IT)

Définir des actions concrètes de sensibilisation et de formation, en lien avec les risques majeurs de l'entreprise

Mesurer et piloter l'efficacité de ces actions (indicateurs, retours, ajustements)

Atelier fil rouge : concevoir une campagne de sensibilisation sur un risque clé (phishing, mots de passe, mobilité, etc.)

Organiser la veille, le contrôle, l'audit et le reporting SSI

Structurer une veille technique, réglementaire et organisationnelle en SSI Mettre en place un programme de contrôles : audits internes, externes, tests d'intrusion, revues de droits, revues de configuration Définir et suivre des indicateurs opérationnels et stratégiques de sécurité Organiser le reporting vers la DSI, la direction générale et les métiers Atelier fil rouge : construire un tableau de bord opérationnel et un tableau de bord pour le comité de direction

Construire et piloter son plan d'action opérationnel de RSSI

Synthétiser les enjeux techniques, organisationnels et humains identifiés Structurer un plan d'action opérationnel hiérarchisé et réaliste Définir les ressources nécessaires, les dépendances et les risques résiduels Mettre en place une boucle d'amélioration continue de la SSI

Atelier fil rouge : formaliser son plan d'action opérationnel sur 6 à 12 mois et ses indicateurs de suivi