

## Formation Wazuh : Sécuriser son infrastructure

■ <b>Durée :</b>	3 jours (21 heures)
■ <b>Tarifs inter-entreprise :</b>	2 225,00 € HT (standard) 1 780,00 € HT (remisé)
■ <b>Public :</b>	Administrateurs système
■ <b>Pré-requis :</b>	Avoir les bases en cybersécurité
■ <b>Objectifs :</b>	Maitriser Wazuh afin de mieux sécuriser son infrastructure

■ **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.

■ <b>Sanction :</b>	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ <b>Référence :</b>	RÉS102319-F
■ <b>Note de satisfaction des participants:</b>	4,43 / 5
■ <b>Contacts :</b>	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
■ <b>Modalités d'accès :</b>	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
■ <b>Délais d'accès :</b>	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](mailto:referenthandicap@dawan.fr), nous étudierons ensemble vos besoins

## **Maitriser le déploiement et appliquer une configuration personnalisée**

- Les différentes méthodes : All-in-One ou Distributed / standalone ou docker-compose.
- Les decodeurs et les règles.
- L'envoi automatique de mails critiques.
- La détection de vulnérabilités et les benchmarks CIS.
- Les vues sur le dashboard
- Corrélation de règles et création des vues custom

## **Augmenter le niveau de sécurité et le mettre à l'épreuve**

- Vérification de l'intégrité (hash) en temps réel & gestion des whitelists.
- Réponse active personnalisée.
- Gestion des logs
- Audit de pentest pour tester l'efficacité

## **Optimiser et affiner la détection des menaces**

- Intégration de Suricata
- Intégration du Machine Learning d'Opensearch