

Mis à jour le 18/08/2025

S'inscrire

Formation Axway Sentinel Analytics

2 jours (14 heures)

Présentation

Axway Sentinel Analytics est une solution de supervision et d'analyse des flux de transferts gérés par la plateforme Axway MFT. Elle permet de suivre en temps réel les transactions critiques, de contrôler les SLA, de générer des rapports de conformité et d'anticiper les incidents.

Notre formation Axway Sentinel Analytics vous permettra de configurer la collecte des données, créer des tableaux de bord pertinents et automatiser la génération de rapports d'audit.

Vous apprendrez à intégrer Sentinel à votre écosystème IT (MFT, SIEM, BI) et à appliquer les bonnes pratiques de gouvernance pour renforcer la visibilité et la conformité de vos flux.

À l'issue, vous serez en mesure de piloter efficacement vos transferts critiques, de répondre aux exigences réglementaires et de sensibiliser vos équipes IT et métiers à l'importance de la supervision.

Comme toutes nos formations, celle-ci repose sur la dernière version stable [v4.2.0 d'Axway Sentinel](#).

Objectifs

- Comprendre le rôle de Sentinel Analytics
- Configurer la collecte de données et les KPI
- Créer des dashboards et superviser en temps réel
- Automatiser la génération de rapports de conformité
- Intégrer Sentinel à votre SIEM et outils BI
- Appliquer les bonnes pratiques de gouvernance

Public visé

- Responsables IT
- Administrateurs MFT
- Responsables conformité
- Consultants intégrateurs Axway

Pré-requis

- Notions en MFT et supervision IT
- Connaissances de base en conformité

Programme de notre formation Axway Sentinel Analytics

Introduction à Axway Sentinel Analytics et supervision des flux

- Rôle de Sentinel Analytics dans Axway MFT
- Concepts : supervision, alerting, audit
- Cas d'usage : SLA, incidents
- Architecture & intégrations
- Valeur ajoutée gouvernance IT
- Atelier : configuration initiale

Paramétrage et collecte des données

- Sources : transferts, logs, événements
- Connecteurs & intégrations
- Configuration des KPI
- Seuils et notifications
- Sécurisation des données
- Atelier : configurer un flux de collecte

Tableaux de bord et supervision en temps réel

- Création et personnalisation de dashboards
- Suivi des SLA et alertes
- Vue consolidée des transferts
- Analyse proactive
- Communication résultats
- Atelier : créer un dashboard

Analyse avancée et reporting de conformité

- Analyse et corrélation des logs
- Détection des anomalies
- Rapports : RGPD, PCI DSS, ISO 27001

- Automatisation des rapports
- Traçabilité & conservation
- Atelier : générer un rapport

Intégration avec l'écosystème IT

- Connexion avec SIEM et sécurité
- Reporting externe : Power BI, Grafana
- API REST et automatisation
- Gestion multi-environnements
- Cas multi-entités
- Atelier : connecter Sentinel à un SIEM

Bonnes pratiques et gouvernance Sentinel Analytics

- Standardiser supervision et alertes
- Définir gouvernance et escalade
- Plans de continuité et incidents
- Sensibilisation des équipes
- Roadmap & évolutions
- Atelier : simulation d'incident majeur

Sociétés concernées

Cette formation s'adresse à la fois aux particuliers ainsi qu'aux entreprises, petites ou grandes, souhaitant former ses équipes à une nouvelle technologie informatique avancée ou bien à acquérir des connaissances métiers spécifiques ou des méthodes modernes.

Positionnement à l'entrée en formation

Le positionnement à l'entrée en formation respecte les critères qualité Qualiopi. Dès son inscription définitive, l'apprenant reçoit un questionnaire d'auto-évaluation nous permettant d'apprécier son niveau estimé sur différents types de technologies, ses attentes et objectifs personnels quant à la formation à venir, dans les limites imposées par le format sélectionné. Ce questionnaire nous permet également d'anticiper certaines difficultés de connexion ou de sécurité interne en entreprise (intraentreprise ou classe virtuelle) qui pourraient être problématiques pour le suivi et le bon déroulement de la session de formation.

Méthodes pédagogiques

Stage Pratique : 60% Pratique, 40% Théorie. Support de la formation distribué au format numérique à tous les participants.

Organisation

Le cours alterne les apports théoriques du formateur soutenus par des exemples et des séances de réflexions, et de travail en groupe.

Validation

À la fin de la session, un questionnaire à choix multiples permet de vérifier l'acquisition correcte des compétences.

Sanction

Une attestation sera remise à chaque stagiaire qui aura suivi la totalité de la formation.