



Régler les  
problèmes  
opérationnels et  
les menaces de  
sécurité sur votre  
réseau

# Flowmon ADS

Cyberattaques. Anomalies réseau.  
Configurations incorrectes. Abus de données.  
Chaque fois qu'un nouveau problème  
opérationnel ou lié à la sécurité se produit,  
Flowmon ADS (Anomaly Detection System)  
garantit aux professionnels de l'informatique  
le contrôle total de l'environnement  
confié. La technologie avancée d'analyse  
des performances réseau leur permet de  
rapidement prendre des décisions et de  
solutionner efficacement les incidents.

# Flowmon ADS

## Technologie permettant de protéger vos biens

Flowmon ADS permet de gérer et de protéger un environnement réseau. Il se base sur une intelligence artificielle avancée aux fins d'analyse du comportement réseau (Network Behavior Analysis) qui permet aux experts de toujours savoir ce qui se passe dans leur environnement informatique. Ils peuvent ainsi détecter les anomalies, les cyberattaques et les activités indésirables. La détection des attaques contournant les solutions traditionnelles, que sont les pare-feu et les outils antivirus, peut contribuer à accroître la sécurité générale de l'organisation.

L'avantage clé de Flowmon ADS réside dans la combinaison de plusieurs technologies complémentaires. La compréhension du comportement général de l'équipement, les entrées issues de «threat intelligence», la visibilité sur le réseau local et d'autres fonctionnalités facilitent la résolution des incidents et la localisation des vulnérabilités, tout en répondant au nombre croissant de menaces pour lesquelles il n'existe pas de signature.

L'installation de Flowmon ADS est simple et non intrusive. Il n'y a aucun impact sur la bonne marche ou les performances du réseau. Vous n'avez besoin pour le déploiement que de votre propre infrastructure réseau dans laquelle notre solution collectera les données. Flowmon ADS maximise ainsi la valeur de vos investissements.

## Essayez Flowmon ADS

Répondez aux cyberattaques modernes. Téléchargez la version d'évaluation de Flowmon ADS sur [www.flowmon.com](http://www.flowmon.com) et découvrez la manière dont elle peut aider votre organisation.



### Détection avancée

Flowmon ADS est basé sur une intelligence artificielle de sécurité qui détecte les menaces avancées, les botnets, les logiciels malveillants inconnus jusqu'à présent, les violations de politique de sécurité et les problèmes opérationnels. Automatiquement.



### Réaction rapide

En cas d'échec des mécanismes de sécurité préventifs, ADS vous aide à rapidement réagir et rétablir les activités de votre organisation. Grâce à ADS, les équipes informatiques peuvent collaborer pour trouver une solution immédiate à l'incident.



### Approche stratégique

Les menaces modernes sont conçues pour permettre le contournement des pare-feu et des outils antivirus. ADS dévoile les menaces cachées dans les entrailles de votre réseau et fournit les données nécessaires aux systèmes SIEM.



### Facilité d'utilisation

L'installation simple et l'interface utilisateur intuitive favorisent le retour rapide sur investissement. Vous disposez en quelques heures d'une protection fonctionnelle de votre réseau.

*“ADS raccourcit considérablement le temps lié à l'évaluation des risques potentiels. Je sais que tout est sous notre contrôle et que nous pouvons nous concentrer sur des tâches importantes.”*

Robert Grabowski  
Security Expert of ICT systems  
Orange