



FORMATION : SUPERVISION

DE-201 : Découverte de SmartReport (1 jour)

Logiciels utilisés

Client et serveur SmartReport

Présentation

SmartReport est une appliance de supervision de l'infrastructure IP basée sur une solution logicielle ouverte. Il facilite et améliore l'exploitation des infrastructures en se basant sur trois briques fonctionnelles : la gestion des performances, la gestion des incidents et le reporting d'activité.

Objectifs

Cette formation permet d'acquérir les compétences nécessaires à la prise en main de SmartReport pour la supervision d'un SI. Les stagiaires découvriront notamment comment installer et configurer l'appliance SmartReport et le client logiciel, puis comment intégrer les équipements dans SmartReport pour démarrer la supervision.

Public Concerné

Administrateurs système ou réseaux soucieux de mettre en place des outils de surveillance de leurs infrastructures techniques.

Compétences nécessaires

Bonnes connaissances des réseaux TCP/IP

Programme

JOUR 1

Mise en place de l'appliance SmartReport :

- Installation
- Configuration

Découverte du client logiciel :

- Installation
- Configuration
- Prise en main de l'interface

Démarrer la supervision des équipements :

- Intégration dans SmartReport
- Création de graphes de performance selon des modèles pré-définis et les appliquer à un équipement
- Création de tests de bon fonctionnement selon des modèles pré-définis et les appliquer à un équipement.

Le programme ci-dessus présente le programme initial de la formation DE-201 d'une durée d'une journée. La durée de la formation et les points à traiter peuvent être modifiés suivant votre besoin.

Toutes nos formations sont réalisées en intra-entreprise et peuvent faire l'objet de financement par votre OPCA.