

## P - SUPERVISER ET ADMINISTRER | Exploiter le DPI Sillage au quotidien

10 heures et 30 minutes

SILTE001

### OBJECTIFS

#### Niveau 02 **Acquérir les fondamentaux**

- Comprendre l'architecture technique utilisée pour faire fonctionner le DPI Sillage
- Exploiter et administrer l'application Sillage au quotidien
- Mettre en oeuvre la procédure dégradée Sillage

### PROGRAMME

#### **L'architecture technique Sillage :**

Schéma global d'architecture

Les bases de données

Le serveur applicatif

Oracle et Java

Utilisateurs Unix : exploitant et exécutants

Les répertoires

Le serveur Web Apache

Les serveurs Tomcats

Les programmes et API en technologie Ijin

La chaîne Patient avec la GAM

Les outils complémentaires : import, export, récepteurs, Jackrabbit

Les autres serveurs

Le client

#### **Exploitation :**

Arrêt et relance

Contrôler le fonctionnement

Changer de version

Les logs

Les procédures d'exploitation automatiques

#### **La procédure dégradée :**

Paramétrage de la procédure dégradée

#### **Public visé**

Professionnel assurant l'exploitation et l'administration technique de Sillage : Ingénieurs, techniciens informatique, ...

#### **Pré-requis**

Maîtriser l'utilisation d'un système Linux (shell, ...)

Avoir une connaissance générale du périmètre fonctionnel de Sillage

#### **Modalités pédagogiques**

1.5 jours en présentiel - Pratique intensive & entraînement intensif

#### **BLOC P - SUPERVISER ET ADMINISTRER LE DPI SILLAGE AU QUOTIDIEN**

Ce bloc regroupe les formations techniques autour du DPI Sillage.

- SILTE001 Exploiter le DPI Sillage au quotidien présentiel 1,5 jour
- SILTE002 Superviser et monitorer le DPI Sillage avec CENTREON

#### **Moyens et supports pédagogiques**

FORMATEUR

Technicien Progiciel Sillage

Expert Installation et Exploitation

#### **Modalités d'évaluation et de suivi**

Évaluation en cours et fin de formation

*Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle*



*des acquis via une certification.*