

## Formation BackupPC

<b>Durée :</b>	3 jours
<b>Public :</b>	Administrateurs système
<b>Pré-requis :</b>	Notions d'administration système Linux
<b>Objectifs :</b>	Mettre en place une solution de sauvegarde réseau avec BackupPC
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	RéS635-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

### Introduction

Etat de l'art : sauvegarde/restauration, migration  
BackupPC : présentation des fonctionnalités, licence  
Mise en place : prérequis, installation et configuration de BackupPC

#### **Atelier : Installation et configuration de BackupPC**

### Sauvegarde et Restauration

Découverte de l'interface Web, fonctionnalités  
Configuration des clients Linux / Mac OSX / Windows et Rsyncd  
Sauvegarde de postes clients  
Plan de sauvegarde avancée  
Restauration  
Gestion du calendrier de sauvegarde  
Délégation de gestion de sauvegarde  
Externalisation d'une sauvegarde

#### **Atelier : Utilisation de l'interface et configuration de clients - Multiples scénarios de sauvegarde/restauration de postes clients**

### Sécurité

Authentification SSH  
Protection avec chiffrement des sauvegardes  
Sécurisation : Transferts / Interface CGI

#### **Atelier : Sécurisation des sauvegardes**