

Formation Bacula

■ Durée :	3 jours (21 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	2 995,00 CHF HT (standard) 2 396,00 CHF HT (remisé)
■ Public :	Administrateurs systèmes
■ Pré-requis :	Notions d'administration système Linux
■ Objectifs :	Pouvoir sauvegarder et restaurer son réseau

■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
--	--

■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
-----------------------------------	--

■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
---------------------	--

■ Référence :	RÉS634-F
----------------------	----------

■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles
---	----------------------------

■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73
---------------------	--------------------------------------

■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
------------------------------	---

■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
---------------------------	--

■ Accessibilité :

Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Introduction

Rappel de notions : sauvegarde, restauration, archivages, migrations

Bacula : présentation des fonctionnalités, composants

Installation : prérequis, installation et configuration de Bacula

Atelier : Installation et configuration de Bacula

Découverte de l'interface

Présentation de la console

Administration via la console

Utilisation de l'interface graphique pour la sauvegarde / récupération

Déclaration de ressources Jobs

Agents Bacula : Storage / File daemons

Atelier : Utilisation de la console et de l'interface graphique pour administrer Bacula

Sauvegarde et Restauration

Sauvegarde de postes client

Archivages

Récupération via console / interface graphique

Restauration de secours

Planification

Atelier : Multiples scénarios de sauvegarde/restauration de postes client

Sécurité

Communication SSL/TLS

Protection avec chiffrement des sauvegardes

Atelier : Sécurisation des sauvegardes