

PostgreSQL : Sauvegardes Avancées

DBA5



Objectifs

Cette formation fait le tour d'horizon des techniques de sauvegarde existantes avec PostgreSQL et permet de mettre en place une politique de backup cohérente et fiable. À l'issue de cette formation, le stagiaire pourra réaliser les actions suivantes :

- ✓ Sauvegarder de différentes manières
- ✓ Restaurer ses données
- ✓ Utiliser les outils de gestion de sauvegarde
- ✓ Réagir face à une avarie (crash recovery)

Thèmes abordés

- ✓ Sauvegarde et Restauration
- ✓ Point in Time Recovery
- ✓ Outils Avancés : Barman, Pitrety
- ✓ Gestion de crises

Matériel pédagogique

- 📖 Manuel de formation : 90 pages
- 📄 Diaporama : 124 slides
- 📑 Cahier de TP : 10 pages
- 🧑‍🎓 Tests d'acquisition des compétences
- 🔗 Accès à notre plateforme d'apprentissage

Public concerné

Ce programme s'adresse aux utilisateurs confirmés et aux administrateurs de bases de données (DBA) ayant déjà une bonne connaissance de PostgreSQL ou d'un autre SGBD du marché (Oracle, MySQL, Sybase, Informix, DB2, MS SQL Server, etc.)

Pré-requis

- ✓ Connaissances fortes en système d'exploitation Linux et en informatique
- ✓ Bonne connaissance du langage SQL
- ✓ Très bonne connaissance **en production** de PostgreSQL
- ✓ Niveau formation DALIBO DBA2 **exigée** (administration avancée)

Référence

DBA5

Durée

2 jours (14 h)

Tarif

1 200 € HT / pers.