



Objectifs	Maîtriser l'administration de PostgreSQL
Participants	Administrateurs de bases de données - Développeurs - Ingénieurs systèmes
Prérequis	Connaissances de base en SQL - Connaissances en administration de bases de données
Moyens pédagogiques	1 poste par participant - 1 Vidéo projecteur - Support de cours fourni à chaque participant - Ateliers Individuels - Modalités d'évaluation : Ateliers (TP) pendant tout le long de la formation et Evaluation des acquis tout au long de la formation.
Méthodes pédagogiques	Exposés interactifs et démonstrations - Travaux pratiques individuels et en groupe - Échanges d'expériences et de bonnes pratiques
Durée	5 jour(s) – 35 heure(s)

Code : NCI_1K0L1M2N30**Programme :****Introduction à PostgreSQL**

Présentation de PostgreSQL
Installation et configuration initiale
Concepts de base et architecture

Gestion des utilisateurs et des permissions

Création et gestion des utilisateurs
Attribution et gestion des permissions
Sécurité et bonnes pratiques

Gestion des bases de données

Création et gestion des bases de données
Sauvegarde et restauration
Maintenance et optimisation

Surveillance et performance

Surveillance des performances
Optimisation des requêtes
Utilisation des outils de monitoring

Réplication et haute disponibilité

Concepts de réplication
Configuration de la réplication
Stratégies de haute disponibilité

Sécurité avancée

Sécurisation des données
Chiffrement et gestion des clés

