



Objectifs	Maîtriser l'administration de Microsoft Dataverse, incluant la gestion de données, la sécurité et l'intégration avec d'autres services
Participants	Administrateurs de systèmes - Professionnels IT - Développeurs avancés
Prérequis	Connaissances de base en gestion de données et en administration de systèmes - Expérience avec Microsoft Dataverse ou Power Platform
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 - Ateliers individuels et en groupe - Échanges d'expériences et de bonnes pratiques
Type de formation	Formation présentielle ou distancielle, selon les besoins et les contraintes des participants
Tarif inter-entreprise	2604 € HT
Durée	4 jour(s) - 28 heure(s)
Modalités et délais d'accès	Formations accessibles sous 15 à 20 jours suite à votre demande. Un entretien initial doit être prévu avant votre entrée en formation.

Code : NCI_1B6C7D8E9F

Mis à jour le : 25 mars 2026

Programme :

Introduction avancée à Microsoft Dataverse

Rappel des concepts de base
Nouveautés et mises à jour de Dataverse
Bonnes pratiques de gestion des données

Optimisation des requêtes et des opérations
Maintenance et mise à jour des applications

Configuration et personnalisation

Configuration des environnements
Personnalisation des tables et des colonnes
Utilisation des solutions et des composants réutilisables

Sécurité et gestion des accès

Gestion des rôles et des permissions avancées
Sécurisation des données et des applications
Conformité et meilleures pratiques de sécurité

Intégration avec d'autres services Microsoft

Connexion avec Power Apps, Power Automate et Power BI
Utilisation de Dataverse dans des applications Power Platform
Scénarios d'intégration avancés

Automatisation et gestion des processus

Automatisation des workflows avec Power Automate
Gestion des processus métier
Utilisation des plug-ins et des flux de travail personnalisés

Surveillance et optimisation des performances

Surveillance des performances et des journaux