



Together for
a BRIGHTER
FUTURE

Formation sur

Microsoft Power Platform Fundamentals



Durée
2 jours



<https://urlz.fr/pxrl>



www.smartfuture.tn

Pourquoi suivre la formation PL-900 Microsoft Power Platform Fundamentals

La formation PL-900 : Microsoft Power Platform Fundamentals est conçue pour les professionnels qui souhaitent acquérir une compréhension de base de la plateforme Power Platform de Microsoft. Voici quelques avantages que cette formation peut offrir :

- Compréhension de base de la plateforme Power Platform : La formation PL-900 fournit une compréhension de base de la plateforme Power Platform de Microsoft, qui comprend Power Apps, Power BI, Power Automate et Power Virtual Agents.
- Compréhension des fonctionnalités clés : Les participants apprennent les fonctionnalités clés de chaque composant de la plateforme Power Platform. Ils peuvent alors déterminer quel composant est le plus approprié pour résoudre un problème commercial spécifique.
- Connaissance des fonctionnalités de sécurité et de conformité : Les professionnels apprennent comment la plateforme Power Platform gère la sécurité et la conformité des données. Ils peuvent ainsi garantir la protection des données de l'entreprise et respecter les normes de conformité.
- Compréhension des intégrations : Les participants apprennent comment les solutions Power Platform peuvent être intégrées à d'autres systèmes d'entreprise, tels que Dynamics 365, Azure et Office 365.
- Certification : À la fin de la formation, les professionnels peuvent passer l'examen de certification Microsoft Power Platform Fundamentals (PL-900), qui est conçu pour valider les compétences de base de la plateforme Power Platform.

Plan du cours

Connaître Microsoft Power Platform

- Découvrir les différentes composantes et fonctionnalités de Microsoft Power Platform.
- Savoir identifier quelles applications de Power Platform utiliser pour créer des solutions d'entreprise en fonction des besoins.
- Comprendre les connecteurs et leur utilité.
- Découvrir la valeur ajoutée de Microsoft Power Platform pour la création de solutions d'entreprise.

Connaître Dataverse

- Découvrir Microsoft Dataverse.
- Comprendre le modèle de données commun utilisé.
- Savoir identifier les tables, colonnes et relations dans les données.
- Comprendre l'importance des environnements.
- Découvrir les règles métier.

Connaître Power Apps

- Comprendre l'apport commercial de Power Apps.
- Comprendre comment une entreprise peut utiliser Power Apps, Microsoft Power Platform et Azure pour améliorer la création de bâtiments

Créer une application canevas

- Apprendre les éléments de base de Power Apps.
- Créer une application canevas.
- Personnaliser les différents éléments de l'application.
- Configurer et gérer les paramètres de l'application.

Créer une application basée sur un modèle

- Découvrir les différences entre les applications pilotées par modèle et les applications canevas.
- Comprendre les éléments de base des applications pilotées par modèle.
- Concevoir et créer des applications basées sur des modèles.
- Gérer la sécurité et le partage des applications pilotées par modèle.

Comprendre Power Automate

- Comprendre la valeur commerciale de Power Automate.
- Identifier les différents cas d'utilisation de Power Automate pour améliorer l'expérience client.

Construire une solution automatisée

- Explorer les modèles de flux existants et les utiliser comme base de création.
- Créer un flux déclenché par un nouvel enregistrement ou une modification d'enregistrement.
- Expliquer comment le flux peut automatiser et personnaliser les approbations.

Comprendre Power BI

- Décrire les fonctionnalités et la valeur commerciale de Power BI.
- Comprendre l'interface et les fonctionnalités de Power BI du point de vue de l'utilisateur.

Construire un tableau de bord

- Apprendre à connecter les données dans Power BI Desktop.
- Transformer et modéliser les données importées.
- Réaliser des visualisations simples. -Concevoir et partager un tableau de bord. -Explorer les fonctionnalités de collaboration dans Power BI.
- Comprendre Power Virtual Agents -Expliquer la valeur commerciale de Power Virtual Agents et ses fonctionnalités. -Identifier les composants clés qui composent Power Virtual Agents et les chatbots.