

Créer et exploiter des formulaires avec Forms et Excel

Publics

Tout utilisateur disposant d'un compte Office 365 ou compte Microsoft et souhaitant réaliser des formulaires électroniques et exploiter les données

Pré-requis

Connaissance de Windows et Internet et les fonctionnalités de base du logiciel Excel

Objectifs pédagogiques

Être capable :

- De créer et exploiter des formulaires et questionnaires avec l'application Forms et le logiciel Excel

Moyens pédagogiques et techniques

Explications théoriques et exercices pratiques pour mise en situation rapide

- 1 vidéoprojecteur par salle
- 1 ordinateur par stagiaire
- 1 support de cours par stagiaire

Évaluation et documents fournis

- Document d'évaluation de satisfaction
- Attestation de présence
- Exercices pratiques de validation des acquis sous contrôle du formateur

Mise à jour : Octobre 2024

Tarifs Inter : 350 € HT/jour/pers.

Tarifs Intra / sur mesure : nous consulter

Délais : nous consulter

Moyens d'encadrement :

formateur spécialiste du domaine

Référence : B29



Lieu : • Centre de formation Konica Minolta
• Site client (nous consulter)



Durée totale : 1 jour (7 heures)



Nombre de participants : 8 maximum

Programme

Introduction

- Qu'est-ce que Forms ?
- Comment bénéficier de Forms ?
- Questionnaire ou Formulaire ?

Création d'un formulaire et d'un questionnaire

- Les différents types de questions
- Rendre obligatoire une question
- Les ramifications
- Déplacer des questions
- Thèmes
- Aperçu de visualisation du formulaire

Paramétrage du formulaire et du questionnaire

Imprimer

Partager

- Envoyer et recueillir des réponses
- Collaboration

Consulter les résultats

- Par l'application Forms
- Accéder aux données XLSX depuis Forms

Examiner et publier les notes (Questionnaire)

Supprimer les réponses Accéder au fichier Excel

- Depuis OneDrive
- Depuis SharePoint

Exploitation du fichier Excel

- Présentation avec la mise en forme de tableau
- Trier les données
- Filtrer des données
- Tableau Croisé dynamique

Synchroniser toutes les réponses avec un nouveau classeur