



POWERPOINT Initiation

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES ET COMPETENCES VISES :

Explorer les fonctions de base du logiciel
Concevoir des présentations percutantes et attractives.

PUBLIC : Tout public

PRÉREQUIS : Connaissance de l'environnement informatique

DURÉE : 12 heures

SUIVI DE L'ACTION ET APPRECIATION DES RESULTATS :

- Feuille d'émargement
- Fiche d'évaluation de formation



FORMATIC
Former vers le succès

MODALITES D'ÉVALUATION :

- Auto positionnement avant ou en début de formation
- Evaluation continue tout au long de la formation
- Evaluation finale du transfert des acquis pour valider la mise en œuvre en situation de travail par test ou par passage d'une certification TOSA ou PCIE

www.formatic.net
FORMATIC, une société du Groupe PSB

PROGRAMME

PRESENTATION

- Vue d'ensemble
- Diaporamas et Documents
- Sélection et modification des éléments
- Les différents affichages

LES ESPACES DE TRAVAIL

- Travail sur le texte
- Les listes à puces
- Les listes hiérarchisées
- Les titres et sous titres

LES INSERTIONS DE FORMES

- Les outils de dessin
- Les différentes formes
- Les bibliothèques

LES FORMATS

- Application de différents formats
- Les couleurs
- Choix d'une palette

INCORPORATION D'OBJET

- Graphiques
- Fichier image
- Documents Word / Excel
- Organigrammes

IMPRESSION

- Mise en page
- Les différentes impressions

LES MODELES

- Les modèles de conception
- Personnalisation des modèles

LES MASQUES

- Utilisation des masques
- En tête et pied
- Numérotation de diapositives

ANIMATION DIAPORAMAS

- Transition
- Animations
- Montage du diaporama

DIVERS

- Album photos
- Sonorisation

MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES :

- Alternance de théorie et d'exercices pratiques (corrigés et fiches techniques laissés aux participants)
- Individualisation, personnalisation et adaptation au niveau et au besoin de chaque apprenant
- Un poste informatique par participant. Fourniture d'une documentation numérique complète
- Formateurs expérimentés dans leurs domaines (joignables avant et après la formation)