

# Windows Planner

## Gestion de Projet

- Objectifs :** Planifier des projets dans le temps à l'aide du Diagramme de Gantt.
- Public :** Utilisateur débutant sur Gestionnaire de projets.
- Pré-requis :** Connaissance du système d'exploitation souhaitée.
- Durée :** 2 jours.
- Date(s) :** à définir
- Prix :** Nous consulter (stage inter ou intra, nombre de personnes, formation sur site ou dans nos locaux, .....)
- Moyens :** Exercices nombreux et concrets (énoncés et corrigés). Support de cours fourni. Documentation utile.
- Contenu :**

### Organisation du projet.

- ✓ Vocabulaire : Tâches, WBS, milestone, chemin critique, ...
- ✓ Définir un périmètre, lotissement (sous-projets).
- ✓ Tâches
  - ✓ Définition
  - ✓ Objectif
  - ✓ Ressources affectées
  - ✓ Durée

### Gestion des tâches.

- ✓ Tableau des tâches, WBS
  - Nom, date de début et de fin, durée (heures et jours), travail, achèvement (pourcentage), priorité, ressources, notes, prédécesseurs.
  - Saisie, Affichage et Personnalisation.
- ✓ Propriétés des tâches
  - Date relative à une contrainte, durée fixe, milestone, retard, charge de chaque ressource, ...
- ✓ Liaison entre tâches
  - Types de liaisons, créer, supprimer des liens.
- ✓ Hiérarchiser, Ajouter, Supprimer.

### Diagramme de Gantt

- ✓ Personnalisation de l'affichage.
- ✓ Manipulations directes.
  - Déplacer tâches, modifier la durée ou l'état d'avancement, créer des relations entre les tâches.
- ✓ Tâches critiques.

### Gestion des ressources.

- ✓ Tableau des ressources.
  - Nom, type, groupe, adresse électronique, coût horaire.
- ✓ Affectation des ressources et charge de travail.
- ✓ Graphique des ressources (Resource usage) : charge normale, inactivité et surcharge.
- ✓ Gestion des calendriers : paramétrage, création, ...