



MICROSOFT PROJECT NIVEAU 2



Durée
16 heures



Date début prochaine
session
02/10/2023



Nb places dispo.
12 places restantes



Langue
FR



LIEU DE LA FORMATION

IFSB

Référence : M4014

Formateurs : expert du domaine

Effectif max : 12 participants

Langue : FR

Tarif : 890,00 € HTVA

Tarif membre : 740,00 € HTVA



ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL
DU BATIMENT SA.

PUBLIC CIBLÉ

Technicien des bureaux d'études et des entreprises de Construction.

OBJECTIF

Acquerir et maîtriser les fonctions avancées de Microsoft Project.

CONTENU DE LA FORMATION

La formation développe les outils avancés de MS Project :

- Méthodologie et outils de gestion de projet
- Méthodologie de gestion opérationnelle de projets
- Mise en oeuvre des principaux outils de planification : organigramme, technique, codification WBS, PERT, GANTT, chemin critique, marges, suivi de l'avancement en temps, coût et travail
- Développement et mise en oeuvre d'un plan de communication
- Planification d'un projet
- Edition du planning initial : définition des tâches, des interdépendances, des durées, des ressources
- Valorisation des ressources (main d'oeuvre et matières), optimisation du plan de charge
- Personnalisation de PROJECT, audits
- Gestion multi-projets, partage de ressources, gestion des priorités
- Menus graphiques (images)
- Impression et communication, importation et exportation de données
- Pilotage d'un projet
- Avancement des tâches et des ressources, études de différentes méthodes de saisie
- Suivi et maîtrise des écarts par rapport aux prévisions
- Suivi et maîtrise des coûts
- Mesure de l'avancement physique et du reste à faire
- Bilan.

PRÉ-REQUIS DE RECEVABILITÉ DE L'INSCRIPTION

Aucun

PÉDAGOGIE

Microsoft Project représente une étape importante dans l'évolution des logiciels de gestion de projet. Les utilisateurs ont des profils très variés, allant des planificateurs aux gestionnaires d'équipes projets.

Microsoft Project apporte aux gestionnaires de projets la flexibilité dont ils ont besoin pour planifier et communiquer en temps réel, ce qui garantit l'atteinte de leurs objectifs.