

SE FAMILIARISER AVEC MS-PROJECT

3 jours – 21 heures



Microsoft Project est un logiciel de gestion de projets qui permet la planification et le pilotage des projets, principalement le suivi des délais, de l'avancement, des ressources et du budget. Avec plus de 20 millions d'utilisateurs, Microsoft Project est le logiciel de gestion de projet le plus utilisé au monde.

A travers ce module, apprenez à prendre en main le logiciel, pour planifier vos projets, analyser les écarts délais et coût, et piloter au plus tôt vos activités afin de respecter vos jalons importants.



PRÉREQUIS, PUBLIC CIBLE

- Solides connaissances en planification ou avoir suivi le module PRO_006



MODALITÉS

- 3 jours (21 heures)
- Délai d'accès : voir calendrier ou sur demande
- Présentiel (locaux KASADENN ou client) ou Distanciel
- Accessibilité PMR garantie



TARIF

- 1 300 € HT par participant
- A partir de 3 participants



CONTACT

Matthieu GRENOT
contact@kasadenn.fr



OBJECTIFS

- Se familiariser avec MSP
- Prendre en main les fonctionnalités de création de planning
- Apprendre à ressourceur le planning
- Savoir mettre à jour les données et identifier les écarts coût, délai, charge et livrables
- Maîtriser les fonctionnalités d'analyse des écarts pour proposer les optimisations adéquates



PROGRAMME

- **Initialisation**
 - Management des projets
 - Rappels des principes de la planification
 - Présentation du logiciel MSP : architecture et interface
- **Planifier et suivre avec MSP**
 - Structures et lotissement: OBS/EPS/WBS
 - Construction et optimisation du planning
 - Affectation des ressources
- **Piloter avec MSP**
 - Mise à jour des données
 - Identification des écarts entre le planifié et le réalisé
 - Suivi de la valeur acquise et des KPIs : EVM, SPI, CPI
 - Analyse des écarts et optimisations
 - Import/export et traitement complémentaire des données avec Excel



NOTRE MÉTHODE

Outils / Moyens

- Mise à disposition d'un PC équipé d'une licence MS Project appropriée
- Alternance d'apports théoriques et d'exercices supervisés pour assimiler les différentes fonctions du logiciel

Evaluation

- Evaluation en continu, via les épreuves de travaux pratiques à la fin de chaque module.

Repartez avec...

- Support de cours
- Fiche pratique mémo