

MS Project

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

Objectif de formation

S'initier à la planification de projet.

Programme

Planifier les travaux

Connaître les objectifs et les principes de planification : diagramme de GANT, réseau PERT Connaître la terminologie de la planification

Mettre en place un projet avec Microsoft Project

Paramétrer le logiciel

Saisir les tâches, les liens et visualiser les plannings

Suivre un projet

Calculer les marges et le chemin critique

Affecter et suivre les ressources

Suivre les coûts et l'avancement du projet

Gérer plusieurs projets

Partager les ressources

Consolider les plannings

Communiquer sur un projet

Editer des tableaux de bord

Imprimer les rapports

Personnaliser les rapports

Application aux projets des participants

Organisation du travail de planification

Conseils personnalisés sur le type d'utilisation du logiciel

Infos pratiques



Type de formation

Formation continue



Public cible

Toute personne devant réaliser des planifications ou participer à une équipe de projet.



Durée

2 Jours dont 14 Heures en



Tarif(s) net de taxe

Nous consulter



Adresse

Site de Lorient 21 quai des Indes, CS 30362,

56323 Lorient

https://www.cci-formationbretagne.fr/morbihan

Les conditions d'admission

Prérequis

Aucun pré-requis

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

Savoir utiliser le logiciel MS PROJECT à partir d'exemples concrets.



Modalités d'évaluations

Exercices et travaux pratiques, test d'évaluation et QCM.

Modalités pédagogiques

Chaque apprenant dispose d'un micro-ordinateur. Séquences de formation théorique en collectif. Mises en application sur ordinateur et sur les thématiques et problématiques proches de l'environnement des apprenants.

Les sessions

Lorient

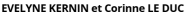
· Nous contacter. En intra uniquement

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr



Contacts





formation.continue@morbihan.cci.fr



