

Performance et transversalité

MS PROJECT

NOM DU PRODUIT	Code formation F1-5	MS PROJECT
----------------	------------------------	------------

PUBLIC	Qualification	Ingénieurs, techniciens et praticiens. Salariés de l'industrie et services, expérimentés mais souhaitant actualiser et/ou perfectionner leurs connaissances
	Pré-requis	Connaissances préalables du Pilotage Projet

MODALITES	DUREE	2 jours
	CALENDRIER	A définir dès le 4 ^{eme} trimestre 2019
	INTRA/INTER	Intra ou inter
	PRIX	Nous consulter

OBJECTIFS DE LA FORMATION	<ul style="list-style-type: none">• Comprendre l'intérêt du pilotage d'un projet à l'aide d'un logiciel• Planifier et suivre le Projet en mode QCD
---------------------------	---

METHODOLOGIE	<ul style="list-style-type: none">• Tutorat en salle équipée• Mini-cas illustrés et progressifs
--------------	--

PROGRAMME	INTRODUCTION	Potential de la base de données Distinction entre simples logiciels de gestion de tâches et progiciel de gestion de portefeuille de projets Interface avec Office, Mindmanager. Office 365, Skype, PowerPoint et SharePoint
	PHASAGE DU PROJET	
	AVANT	Piloter le projet en date de début / date de fin Tables d'entrée – fractionnement, macros – visualisation des jalons Les calendriers (tâches, projet, ressources) Tâches et lots
	PENDANT	Consultation des échéanciers lorsque les acteurs sont en déplacements La gestion des Temps (prévu et réel) La gestion des tâches (indiciage, tracking) La gestion des ressources Le pilotage par l'effort Les marges et dates sous MSP Transmission des mises à jour
APRES	Le suivi et avancement des coûts du projet (CBTP, CRTE, CBTE, courbe en S..) Le suivi et l'avancement des temps du projet Pilotage du projet en mode collaboratif (fluidité des échanges entre acteurs du projet) Ergonomie du logiciel – Macros	

CONTACT	Christian Savey – 06 26 39 10 22	christian.savey@exelcfe.com
---------	----------------------------------	-----------------------------