





CHEF DE PROJET SI

315 heures en centre

Objectifs:

A l'issue de la formation les participants savent :

- Appréhender les tâches et missions du chef de projet transition numérique
- Utiliser méthodes et vocabulaire précis en communication et suivi de projet SI
- Apprendre à mettre en place une veille
- Acquérir une vision globale de la conduite du projet
- Appréhender les principales étape d'un projet informatique
- Gérer la mise en œuvre et le déploiement
- Acquérir et adopter un management spécifique aux équipes projets
- Appréhender les grandes fonctions numériques de l'entreprise dans un contexte de RSE

Les contenus:

- Dynamique de groupe
 - A base de jeu de rôles : intégration dans un groupe, présentation croisée et exercices de cohésion d'équipe
 - Election du délégué et du délégué suppléant
- GREEN IT—Environnement durable SI
 Ce thème du développement durable est réalisé et rappelé de manière transversale sur l'ensemble des modules. Il met en évidence les ressources énergétiques exigées par le monde digital et les réseaux. Il pointe les bonnes pratiques en matière de transition énergétique et de développement durable
- Gouvernance et Conduite de projets
 - MOE—MOA
 - Systèmes décisionnels
 - Connaître les méthodes d'organisation
 - Elaborer un cahier des charges
 - Acquérir méthodes et vocabulaire précis du secteur SI de la conception à la réalisation
- Modélisation et conception de projets par UML
 - Modélisation basique et avancée des besoins métiers
 - Analyse fonctionnelle

Bonnes pratiques relatives aux activités de développement appliquées aux logiciels CMMi

- TRE: Techniques de recherche d'emploi et de stage
- Anglais : mise à niveau
- Gestion de projet : diagrammes PERT, GANTT, utilisation de MSPROJECT
- Sécurité des systèmes et réseaux

FORMATION 102, avenue Philippe Auguste 75011 Paris

Téléphone : 01 44 64 85 85 Télécopie : 01 44 67 71 87

Messagerie: formation@g2r-formation.fr

- Conduite de projet et référentiel client
- Méthodes AGILE Scrum en gestion de projet SI
 - Jargon SCRUM
 - Approche itérative et incrémentale
 - Pratiques AGILE
 - Organisation des équipes en mode Scrum
 - Bonnes pratiques liées à l'ingénierie Logiciel
 - Manager les équipes Scrum
- L'environnement Web et réseaux sociaux
- Communication et Management d'équipe projet
- Etude de cas en mode projet : Refonte d'un SI tenant compte de nouveaux enjeux économiques d'un client

Public et prérequis :

Demandeur d'emploi

Les prérequis nécessaires à l'entrée en formation sont les suivants :

Connaître au moins un langage de programmation ou de développement

Connaissances de base en anglais

Expérience professionnelle de 6 mois souhaitée en informatique

Entrée sur dossier (CV, LM), tests et entretien individuel Préalablement à l'entretien individuel, nous proposons aux futurs stagiaires d'effectuer différents tests techniques selon le domaine technique dont le résultat s'affiche automatiquement et immédiatement à la fin du test

Lieu:

Paris 11ème

Type de validation :

- Formation d'adaptation et de développement des compétences, parcours professionnalisant
- Soutenance et évaluation d'un projet par un jury professionnel
- Attestation de formation

Financement : Région IIe de France

<u>Contact</u>: Henry Gabbay <u>Téléphone</u>: 01 44 64 85 85

<u>Messagerie</u>: formation@g2r-formation.fr

G2R

