

Bien structurer vos projets logiciels, processus et documents

-Référence: **SII-58**

-Durée: **2 Jours (14 Heures)**

Les objectifs de la formation

- Comprendre les différents cycles de vie projet et leurs avantages et inconvénients
- Maîtriser les grandes étapes de la vie d'un projet, dans les différents modes projet
- Appréhender le contenu et la fréquence des différentes cérémonies d'un projet
- Valider la qualité et l'exhaustivité des livrables d'un projet
- Suivre les différents processus qualité inhérents à tout projet

A qui s'adresse cette formation ?

POUR QUI :

- Chef de projet utilisateur, chef de projet MOE et tout acteur ayant un rôle dans la gestion de projets.

Programme

- **Processus organisationnels**
 - Management et organisation.
 - Gestion de la qualité : référentiels et mesures.
 - Gestion des risques : dossier d'évaluation des risques.
 - Tableaux de bord : mesurage, résultats des mesures.
 - Gestion des connaissances : dossier des connaissances.
 - Améliorations des processus : dossier des performances des processus.
 - Etablissement : dossier des processus.
 - Evaluation : rapport d'évaluation.
- **Processus horizontaux**
 - Documentation : dossier de documentation.
 - Configuration : fiches de configuration standard et dossier des configurations.
 - Assurance qualité : dossier d'assurance qualité.

- Vérification et validation : grilles d'évaluation à la conformité et fiches de recette.
 - Procès verbaux de recette.
 - Revue croisée : compte rendu et plans d'actions.
 - Audit : grille d'audit, compte rendu d'audit, préconisations.
 - Résolution de problème : graphe des causes et plans d'actions.
 - Utilisabilité : dossier de performance du processus.
- **Processus d'ingénierie**
 - Etapes d'un projet : architecture du cycle de vie, les facteurs internes et externes.
 - Les composants en entrée/sortie et les composants à produire à chaque étape.
 - Préparation et planification : Plan d'assurance qualité, Plan projet, Plan de développement.
 - Spécification : spécifications des exigences et dossier de définition des besoins.
 - Conception : dossier de conception générale et dossier de conception détaillée.
 - Construction : dossier de programmation, dossier de tests unitaires et cahier de tests, fiches d'anomalies.
 - Intégration : dossier de tests d'intégration et dossier de tests de validation.
 - Exploitation : dossier d'installation et dossier de maintenance, fiches de demande de maintenance.
- **Démarche de gestion de projets**
 - Organisation en mode projet.
 - Enjeux et risques du projet logiciel ; acteurs, rôles et responsabilités.



(+212) 5 22 27 99 01



(+212) 6 60 10 42 56



Contact@skills-group.com

Nous sommes à votre disposition :
De Lun - Ven 09h00-18h00 et Sam 09H00 – 13H00

Angle bd Abdelmoumen et rue Soumaya, Résidence Shehrazade 3, 7ème étage N° 30
Casablanca 20340, Maroc