



CHEF DE PROJET MOA

Autres appellations

- Chef de projet maîtrise d'ouvrage
- · Chef de projet fonctionnel web

Description

Le chef de projet maîtrise d'ouvrage (MOA) est le chef de projet fonctionnel web. C'est-à-dire qu'il aide son client à définir ses besoins et les traduit « fonctionnellement » dans un cahier des charges. Ce cahier des charges est ensuite traduit « techniquement » par la maîtrise d'œuvre (MOE). Dans un souci de dialogue constant entre la MOE et le client, il veille à l'adéquation entre le « besoin exprimé par le client » et la « réponse technique de la MOE ».Il est responsable du budget prévisionnel du projet. C'est lui qui veille au respect des trois paramètres Coût/Délais/Qualité.

Missions principales

- Réaliser le cahier des charges.
- Evaluer les besoins avec le client.
- · Chiffrer des solutions et préconiser les spécifications.
- Rédiger et suivre le déroulement des plans de tests, vérifier les tests.
- · Contrôler les correctifs et les délais.
- Préparer le support utilisateur, assurer la maintenance fonctionnelle.
- Corriger les bugs, vérifier la conformité avec les exigences, contrôler la recette.
- Optimiser les processus, outils et documents.
- Assurer l'audit opérationnel des utilisateurs et mettre en place les méthodologies, norme ISO.
- Établir le standard d'utilisation des outils, des documemts, des processus.
- Assister la coordination de projets.
- Assurer le suivi d'avancement.

- Prendre en charge le reporting, les comptes-rendus.
- Observer un suivi des risques et incidents.
- Réaliser les études préalables de faisabilité économique, technologique et sociale.
- Accompagner les équipes projet.
- Vérifier la conformité du travail réalisé par le maître d'œuvre par rapport au cahier des charges initial.

Rémunérations moyennes

Débutant : entre 30 et 40 K€
Jeune cadre : entre 40 et 50 K€
Confirmé : entre 50 et 70 K€

Compétences requises

- Maîtriser les environnements éditoriaux et techniques du Web.
- Manipuler le vocabulaire propre à la MOE et à la MOA, ses codes, ses évolutions juridiques, ses outils.
- Utiliser les logiciels de conduite de projet (MS Project, Gant Project, PS Next...).
- Savoir coordonner plusieurs équipes dans lesquelles de nombreux corps de métier se mêlent.
- Connaissances fonctionnelles et capacités rédactionnelles.
- Gestion, pilotage de projet : gestion du changement.
- Techniques et procédures de diagnostic et de conduite de projet.

Qualités personnelles

- Capacités d'analyse
- Rigueur
- Qualités relationnelles et de négociation
- · Capacité à gérer les responsabilités, le stress, les délais, les conflits

Perspectives d'évolution

Consultant indépendant