

Chef de projet

Appellations couramment utilisées

Conducteur de projet

Appellations équivalentes en anglais

Project leader

Description synthétique

Le chef de projet organise, conduit le projet de bout en bout. Il assume la responsabilité des différentes phases du projet, depuis la traduction des besoins utilisateurs en spécifications fonctionnelles et techniques, jusqu'à la recette finale utilisateur, voire la mise en production. Il constitue l'équipe, coordonne le travail des différents intervenants, ajuste en permanence le planning en fonction de l'avancement. Son objectif est de terminer le projet en fournissant des livrables de qualité, conformes aux cahiers des charges définis avec le client, en respectant délais et budget.

Activités principales

- Prendre en charge le projet du cahier des charges à la recette utilisateur et son déploiement
- Suivre la conception du projet (besoin client, spécification fonctionnelle, lotissements, livrables, critères de réception...)
- Suivre le projet en constituant, organisant, coordonnant et animant l'équipe projet selon le cahier des charges (demande du client, budget, délais...)
- Livrer le projet
- Assurer la rentabilité du projet

Activités accessoires

- Négocier des prestations avec des fournisseurs
- Encadrer et suivre les assistants chef de projet

Savoir-faire spécifique nécessaire

- Analyser les besoins
- Rédiger un cahier des charges (spécifications, exigences, qualité, délais, coûts...)
- Constituer, développer et manager une équipe et arbitrer les conflits
- Mettre en place tous les indicateurs nécessaires au suivi et à la gestion de projet
- Etablir et suivre un budget prévisionnel
- Etablir et suivre un planning de réalisation
- Animation de réunion et capacités de rédaction
- Savoir faire du reporting

Connaissances spécifiques requises

- Maîtriser les techniques de management de projet et d'équipe
- Maîtriser les techniques de gestion des risques
- Maîtriser les méthodes, normes et outils de développement
- Maîtriser les techniques et les méthodes de programmation
- Connaître les outils de spécifications et de maquettage
- Connaître les normes et les procédures de sécurité informatique
- Maîtriser une démarche qualité
- Avoir des connaissances du domaine fonctionnel
- Maîtriser les méthodes de conduite de projet
- Connaissances des architectures techniques

Prérequis (expérience, diplômes, certifications ou habilitations particulières)

Le chef de projet a un niveau Bac +4 ou 5 et a acquis une expérience d'au moins 5 ans plutôt dans les métiers du développement ou du conseil.