



PRÉSENTATION MÉTIER

Chef de projet technique

17/10/2024

Arthur DEMAZIERE

Master EII – Efficom, Lille



SOMMAIRE

1. PRESENTATION DU DOMAINE METIER
2. FORMATION INITIALE
3. PARCOURS PROFESSIONNEL
4. ROLE ET FONCTIONS DANS LE METIER
5. APTITUDES TECHNIQUES ET COMPORTEMENTALES POUR LE POSTE
6. VISION DU MÉTIER ÉTUDIANT / VIE PROFESSIONNELLE
7. QU'APPORTE LE MÉTIER ?
8. QUELLES SONT LES PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION DU MÉTIER ?
9. IMPACT DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR MON MÉTIER ?



PRÉSENTATION DU DOMAINE MÉTIER

Les domaines métier d'un chef de projet sont très variés.
Chaque entité avec une DSI à besoin de CP.

- Télécommunication
- Immobilier
- Bancaire
- Retail



PRÉSENTATION DU DOMAINE MÉTIER

Les CP en ESN (forfait ou CDS) peuvent travailler sur plusieurs projets et ont des challenges ≠

- Assurer la marge du projet
- Respect du contrat
- Satisfaction client



PRÉSENTATION DU DOMAINE MÉTIER

En fonction de son domaine mission, un CP est amené à avoir
≠ interlocuteurs

- Direction (générale, DSI)
- Équipes métiers (RH, finance, marketing, etc.)
- Équipes techniques (développeurs, architectes, testeurs)
- Clients ou utilisateurs finaux
- Fournisseurs et prestataires (logiciels, services IT)
- Responsables sécurité
- Responsable financier
- Juridique
- Groupes de test ou utilisateurs pilotes
- Ressources humaines



FORMATION INITIALE

- BAC Scientifique - 2013
- BTS SIO - 2016
- Licence Pro SIO - 2017
- Master EII (en alternance) - 2019

Malgré tout, rares sont les possibilités d'être CP en sortant d'école



PARCOURS PROFESSIONNEL

- OPEN
 - Développeur JAVA (Build/Run)
 - Responsable d'Applications (Run)
 - Pilotage de la TMA des applications décrivant les réseaux cuivre et fibre pour Orange
 - Chef de Projet (Build)
 - Pilotage du projet de la refonte des applications décrivant les réseaux cuivre et fibre pour Orange
- MEEDZ
 - Chef de Projet (Build)
 - Pilotage du projet de borne d'accueil pour le groupe Vilogia



RÔLES ET FONCTIONS DANS LE MÉTIER

- Opérationnel :
 - Déploiement et suivi
 - Gestion des ressources
 - Gestion des risques
 - Suivi de la communication
 - Priorisation des besoins
 - Recrutement/Staffing
 - Sélection de fournisseurs
- Technique :
 - Conception et recommandation technique
 - Validation de choix techniques
 - Supervision des développements
 - Analyse technique
 - Recette
 - Assurer la qualité des livrables



RÔLES ET FONCTIONS DANS LE MÉTIER

- Administratif :
 - Gestion du budget et de la facturation
 - Rédaction de documentation
 - Réaliser les chiffrages et les propositions commerciales
 - Mise en place de la comitologie
 - Gestion des droits d'accès/protection des données
- Fonctionnel :
 - Analyse des besoins
 - Conduite du changement
 - Rédaction de spécifications/cahier des charges
 - Formation des utilisateurs



APTITUDES TECHNIQUES ET COMPORTEMENTALES POUR LE POSTE

- Techniques :
 - Capacité d'analyse
 - Capacité de rédaction
 - Connaissances contractuelles
 - Connaissances du SI
 - Connaissances en BDD
 - Connaissances en architecture applicative
 - Connaissances contractuelles
 - Maîtrise des méthodologies de gestion de projet
- Comportementales :
 - Communication
 - Flexibilité/Adaptabilité
 - Organisation
 - Gestion humaine
 - Résistance à la pression
 - Savoir dire non
 - Savoir adapter son discours



VISION DU MÉTIER ÉTUDIANT / VIE PROFESSIONNELLE

- Métier enseigné de manière partielle et ou théorique dans les écoles.
- L'école vous apprend les bases et des méthodologies de travail, qui devront être adaptées selon les contextes.
 - Le terrain est + formateur
- Une carrière “classique” commence généralement en tant que développeur.
 - Saisir les opportunités
- Les clients sont parfois difficiles, en ESN hors régie, chaque partie défend ses intérêts, pouvant parfois créer des tensions
- Le chef de projet a un rôle de tampon entre le client/métier et les devs mais peut aussi avoir un rôle de manager.

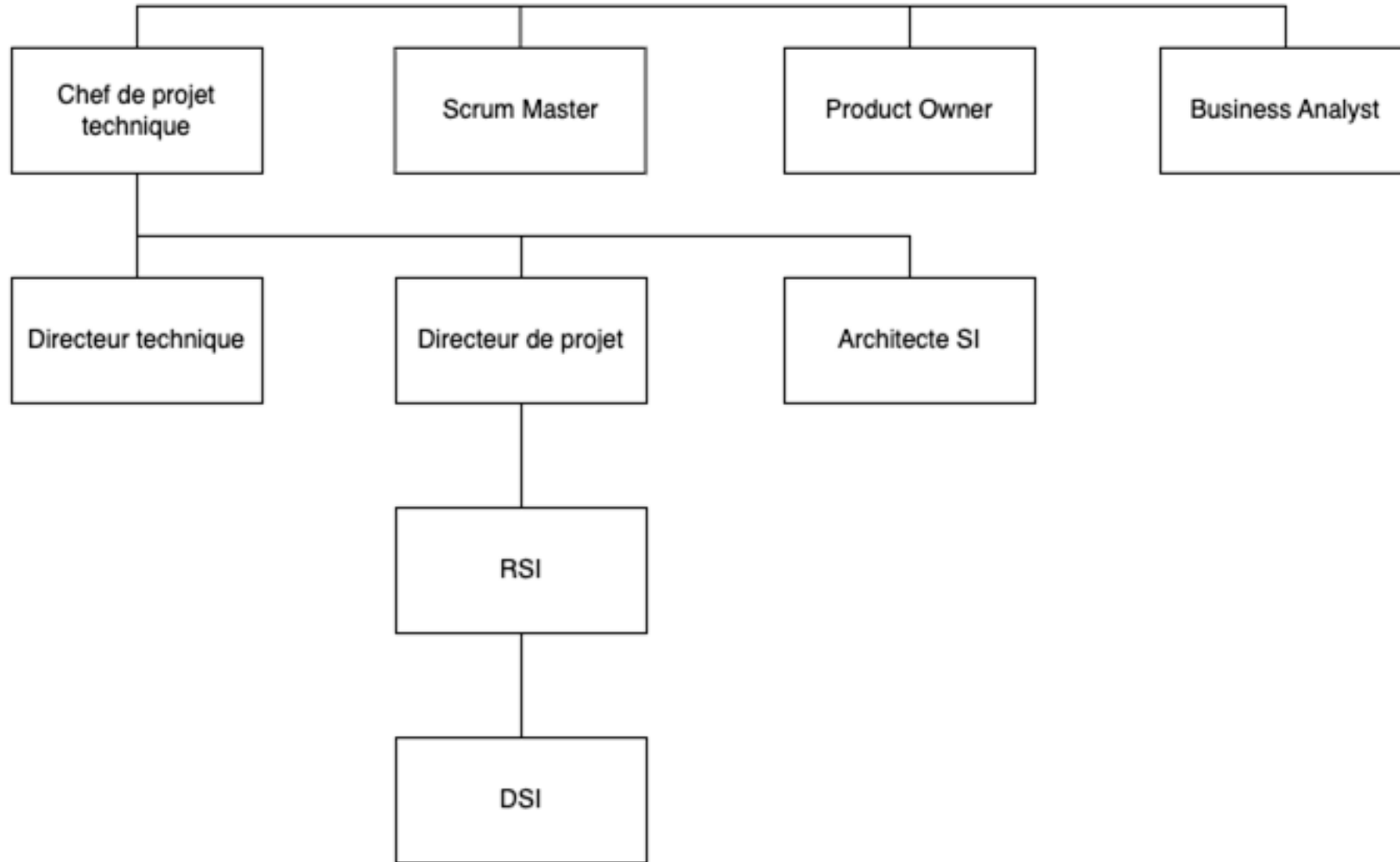


QU'APPORTE LE MÉTIER ?

- Autonomie et persévérance : que vous connaissiez le fonctionnel ou non c'est vous qui êtes aux commandes
- Challenges variés : les environnements fonctionnels étant presque infini et les clients aussi
- Satisfaction de voir un projet aboutir
- Travail collaboratif : créer une équipe solide et soudée, vous êtes responsable de la bonne entente et la bonne communication



QUELLES SONT LES PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION DU MÉTIER ?



IMPACT DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR MON MÉTIER

- Actuellement l'IA permet de simplifier la rédaction de spécifications, les analyses techniques mais facilite aussi l'accès à l'information.
- Dans l'avenir, l'analyse prédictive pourra être utilisée pour améliorer les performances des équipes.
 - Planification automatisée des tâches
 - Gestion des risques
 - Planification budgétaire
 - Orienter/Améliorer la prise de décisions



A group of four people are seated around a wooden table in a bright, modern setting, possibly a cafe or office. On the left, a man in a light blue shirt is looking down at a tablet. Next to him, a woman with long dark hair is also looking at a device. In the foreground, a man in a bright blue polo shirt is pointing at a smartphone held by a woman with blonde hair. Another woman in a red top is visible in the background, also looking at a device. The table has a white coffee cup and a vase with yellow flowers. A semi-transparent white box with the text 'QUESTIONS / RÉPONSES' is overlaid on the left side of the image.

QUESTIONS / RÉPONSES