

DOSSIER DE COMPÉTENCES

DDÉ

Démo DC - Gestion de Projet

11 ans d'expérience

Votre contact :



PROJETS CLÉS

ORANO via Meotec

Chef De Projet
(pendant 4 ans et 11 mois)

GRT Gaz via Meotec

PMO
(pendant 3 ans et 7 mois)

ALSTOM TRANSPORT via Meotec

Planificateur Projet
(pendant 2 ans et 9 mois)

PARCOURS ACADÉMIQUE

2014 -Master Spécialisé en gestion des projets

ESCP

2013 -Diplôme d'ingénieur

Ecole Polytechnique, Palaiseau

COMPÉTENCES

GESTION DE PROJETS

- 🔗 Pilotage des ressources
- 🔗 Pilotage des risques
- 🔗 Management de projet (PMO)
- 🔗 Pilotage des coûts

SOFT SKILLS

- 🔗 Animation d'une équipe
- 🔗 Management direct d'une équipe
- 🔗 Communication et conduite du changement

OUTILS

- 🔗 MS Project
- 🔗 Primavera
- 🔗 OPX2
- 🔗 Excel
- 🔗 PowerPoint
- 🔗 Word

LANGUES

- 🔗 Anglais
- 🔗 Russe

CERTIFICATIONS

- 🔗 PMI CAPM (Certified Associate in Project Management)
- 🔗 PMI PMP (Project Management Professional)

CHEF DE PROJET - ORANO via Meotec

Pendant 4 ans et 11 mois (novembre 2018 à septembre 2023)

Contexte et objectifs

- 🕒 Intervention sur le projet de l'EPR Taishan (Chine)
- 🕒 Intervention sur les projets de construction d'EPR nouveaux modèles

Méthodologie et réalisations

🕒 PMO

- 🕒 Animation et coordination de l'équipe planning
 - 🕒 Élaboration du **planning** d'intégration des modifications techniques
 - 🕒 Mise en place des indicateurs projet
 - 🕒 Suivi d'avancement des livrables d'ingénierie (HVAC, systèmes électriques, sûreté, piping)
- 🕒 Coordination & suivi des activités France / Allemagne
- 🕒 Rédiger le rapport mensuel d'activités pour le client
- 🕒 Management des **relations contractuelles** avec le client

🕒 Coordination technique

- 🕒 Coordination technique des études transverses pour la direction de l'ingénierie
- 🕒 Contrôle de cohérence des justifications relatives aux demandes de modifications techniques de l'installation
- 🕒 Management des interfaces techniques (Europe / Chine)
- 🕒 Réalisation du reporting de la direction de l'ingénierie
- 🕒 Rédaction des spécifications techniques piping

Outils

- 🕒 Primavera
- 🕒 Microsoft Office
- 🕒 SAP

PMO - GRT Gaz via Meotec

Pendant 3 ans et 7 mois (mars 2015 à septembre 2018)

Contexte et objectifs

- Contrôle de projets au sein du Centre d'Ingénierie de Gaz de France Réseau Transport
- Intervention en appui projets sur le pilotage des projets d'infrastructure gazières

Outils

- Primavera
- MS Project

Méthodologie et réalisations

- Planning :
 - Création des plannings projets, identification des interfaces
 - Construction des réseaux de tâches et estimation des durées
 - Collecte des données & Mise à jour des données du planning
 - Intégration des livrables dans le planning, mise à jour des dates prévisionnelles et ré-estimées
- Coûts :
 - Intégration des budgets estimés et ventilation d'après le planning et les ressources prévisionnelles
 - Suivi des commandes, analyse des écarts budget/référence
 - Prévision du coût à terminaison, vérification des codes d'imputation
- Plan De Charge :
 - Initialisation du plan de charge & suivi de la charge mensuelle
 - Analyse des écarts entre le réalisé et le prévisionnel
- Risques :
 - Mise à jour du registre de risques
 - Suivi des plans d'actions de maîtrise des risques

PLANIFICATEUR PROJET - ALSTOM TRANSPORT via Meotec

Pendant 2 ans et 9 mois (janvier 2013 à septembre 2015)

Contexte et objectifs

- Définition d'un planning standard commun pour les solutions Alstom (métro, tramway,..)
- Construction du planning du projet Riyadh pour les lignes 4, 5 et 6

Méthodologie et réalisations

- Projet Riyadh :
 - Définition du planning design contractuel pour les 3 lignes de métro.
 - Définition du planning design interne SYSTEM ENGINEERING
 - Étude & définition des interfaces internes et externes sur la partie Engineering
- Définition d'un planning standard commun pour les solutions Alstom (métro, tramway,..)
 - Définition des processus et création des plannings standards avec les sites industriels et la direction à St Ouen
 - Animation de réunions avec les différents référents métiers pour définir les processus (indicateurs hebdomadaires)
 - Interface avec 3 sites Alstom
 - Étude & définition des interfaces entre les différents plannings
 - Écriture d'une procédure d'utilisation
 - Réalisation d'une synoptique décrivant les interactions entre tous les métiers engineering au cours d'un projet

Livrables

- Planning de référence
- Canevas de planification projet

Outils

- Primavera
- OPX2



PARCOURS ACADÉMIQUE

2014 - Master Spécialisé en gestion des projets

ESCP

2013 - Diplôme d'ingénieur

Ecole Polytechnique, Palaiseau

COMPÉTENCES

GESTION DE PROJETS

- ↳ Pilotage des ressources ●●●●●
- ↳ Management de projet (PMO) ●●●●●

- ↳ Pilotage des risques ●●●●●
- ↳ Pilotage des coûts ●●●●●

SOFT SKILLS

- ↳ Animation d'une équipe ●●●●●
- ↳ Communication et conduite du changement ●●●●●

- ↳ Management direct d'une équipe ●●●●●

OUTILS

- ↳ MS Project ●●●●●
- ↳ OPX2 ●●●●●
- ↳ PowerPoint ●●●●●

- ↳ Primavera ●●●●●
- ↳ Excel ●●●●●
- ↳ Word ●●●●●

LANGUES

- ↳ Anglais ●●●●●

- ↳ Russe ●●●●●

CERTIFICATIONS

- ↳ PMI CAPM (Certified Associate in Project Management) ●●●●●

- ↳ PMI PMP (Project Management Professional) ●●●●●