

Né en 1974
38440 Chatonnay
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1610191023

Chef de projet

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Administration et juridique.

Formations

2011 :

habilitation électrique h0/b0

2009 :

sauveteur secouriste du travail, obtention de l'habilitation sst

2005 :

promotion cadre sein d'orange france, obtention du statut d'ingénieur par validation des acquis dans le cadre du cursus orange.

1998 :

institut universitaire de technologie de ville d'avray, spécialisation hyperfréquence et télécommunication en alternance sein de l'entreprise alcatel cit.

1997 :

institut universitaire de technologie de cachan, d.u.t. de génie électrique et informatique industrielle, option électronique

Expériences professionnelles

05/2016 :

Ingénieur / Ingénierie de maintenance réseau signalisation télécoms

keolis, consultant (lyon) responsable de l'équipe de maintenance des équipements radio sur l'infrastructure tetra, bus, tram et métro (parc tcl véhicules) □ organisation du planning de traitement des incidents, de la maintenance atelier et des opérations préventives □ suivi des stocks et prévision des stocks stratégiques □ gestion de l'obsolescence programmée des équipements □ suivi et mise en place de la maintenance des nouveaux équipements déployés sur le réseau □ interface projet sur la définition des besoins techniques □ suivi des opérations, gestion des priorités, garant du respect des délais d'interventions et de la qualité □ organisation et suivi des réunions de pilotage □ production et suivi des tableaux de bord d'avancement projet □ production et suivi du budget, suivi des commandes, des procès verbaux de réception et de la facturation □ gestion des incidents et des escalades

10/2015 :

Ingénieur / Ingénierie radio

itas (lyon) chargé d'affaires sur les gammes de produits et services radio □ prospection, développement et suivi clients □ identification et évaluation des risques (techniques, financiers, contractuels) □ réponses aux appels d'offres publics/privés et production des devis □ élaboration et suivi du budget des affaires et des objectifs de résultat □ suivi du déroulement des projets, du respect des délais, de la qualité et de la satisfaction des clients □ production et suivi des tableaux de bord d'avancement projet □ organisation et suivi copil, gouvernance projet □ consultation et négociation avec les fournisseurs □ rédaction des devis, suivi des commandes et de la

03/2015 :

Chargé / Chargée d'études techniques en assurances

scopelec gobé, consultant (paris) support ingénieur d'affaires pour des réponses des appels d'offres □ analyse des consultations □ identification des risques □ rédaction des mémoires techniques et des offres de services □ participation l'établissement du catalogue de prix des prestations

2015 - 04/2016 :

Chargé / Chargée de planification réseaux de télécoms

circet pour sfr, consultant (lyon) chef de projet ingénierie sur le périmètre radio et transmission □ interface et point d'entrée unique pour le suivi projet des agences circet centre est sur l'ingénierie détaillée, l'ingénierie d'exécution, arcep et comsis □ établissement du planning de production avec le client sur les projets crozon, vdr, ztd et projets spécifiques □ suivi de la production, gestion des priorités, garant du respect des délais de livraison, de la qualité et de la satisfaction client □ organisation et suivi des réunions de pilotage □ production et suivi des tableaux de bord d'avancement projet □ production des devis, suivi des commandes, des procès verbaux de réception et de la facturation □ gestion des escalades clients et de la levée des prérequis

12/2014 :

Chargé / Chargée de planification réseaux de télécoms

spie, consultant (lyon) chef de projet déploiement sites radio pour l'opérateur free □ suivi et organisation des chantiers de fin d'année avec les conducteurs de travaux □ établissement du planning pour respect des délais d'engagement client □ identification et suivi des prérequis déploiement des équipements radio et fh (visite technique, plan prévention, matériel, ressources, ...) □ analyse de risque environnement site pour la pose des équipements □ suivi mad et avancement des travaux de gc réalisées par france pylône service responsable centre administration, opérations de swap radio et vdr pour l'opérateur sfr □ suivi et organisation des opérations sein de l'équipe □ gestion des escalades clients et terrains □ suivi du respect des gabarits de temps de coupures tdf gobé, consultant (lyon) chef de projet gsm r pour le déploiement des sites radio bts et couverture tunnel sur la région sud est. management d'une équipe de 30 personnes et 5 sous traitants. □ responsable du suivi et de l'organisation des déploiements des sites bts + couvertures radio des tunnels □ encadrement direct de l'équipe tunnel pour le déploiement des infrastructures et raccordement fibre optique entre les répéteurs radio et sites bts pivots □ interface clients (scc/rff/sncf) avancement projet et planification des travaux □ suivi et organisation des chantiers avec les conducteurs de travaux □ interface et suivi fournisseurs pour la réalisation du génie civil et des infrastructures radio □ suivi des fiches affaires et demandes d'achats □ suivi et production des dossiers de conception (sécurisation des sites), des livrables des dossiers d'ouvrages exécutés □ suivi des recettes, levées de réserves et de la prise en maintenance □ suivi maintenance des sites jusqu'au transfert nokia siemens networks (lyon) chargé d'affaires/chef de projet, sur les activités de déploiement, vdr et mise en service de sites radio sur la dos pour le compte client sfr. ca de ~15m€, management d'une équipe de 6 personnes et 4 sous traitants. suivi et coordination du déploiement et des mises en service sur les projets de déploiement sites 2g/3g/lte, swap de baies, ajout de porteuses/capacité. □ gestion de projet, analyse de risque □ suivi des coûts/ventes/pv/facturation □ production et réponse appel d'offre (rfi, rfp, rfq et support avant vente) □ mise en place et suivi des métriques de qualité et performance □ suivi client/fournisseur □ gestion des escalades clients et du respect des gabarits de temps de coupures □ astreinte managériale chef de projet sur les activités core paquet pour le compte client sfr. ca de ~5m€, management d'une équipe de 10 personnes. □ suivi et coordination de la réalisation des opérations vie du réseau sur les équipements core paquet (ggsn / sgsn) pour le compte client sfr. □ suivi des coûts/ventes/pv □ forfaitisation de l'activité avec un fournisseur externe □ suivi client/fournisseur □ gestion des escalades clients et du respect des gabarits de temps de coupures □ astreinte managériale participation la création du centre de production nsn sur lyon. □ élaboration du business plan, recherche de site, suivi des travaux □ définition et déploiement de l'architecture informatique □ mise en place des accès distants et de la gestion de la sécurité vers les réseaux clients. responsable centre administration dans le cadre du renouvellement du cœur de réseau en technologie r4 du réseau sfr (contrat clef en main) budget projet de ~10m€, management d'une équipe de 60 personnes et de 3 sous traitants □ management de l'équipe ca et suivi client □ gestion des escalades et délais de rétablissement □ astreinte managériale □ définition des processus et procédures □ définition et suivi des kpi de mesure de performance □ gestion et suivi des swap radio de r99 vers r4 □ gestion des opérations vdr sur r4 □ gestion des audits de paramétrage réseau □ gestion de l'ordonnancement des opérations □ organisation et gestion de la réversibilité de l'exploitation réseau vers le client orange france (paris) responsable du centre d'administration du réseau

intelligent management d'une équipe de 10 personnes sur des activités et projets de supervision, exploitation, mise en production de services/offres (prepaid mobicarte, cmo, mvno, funtones, vpn, ussd, ...) et plates formes (fournisseurs alcatel, aepona, ...) du réseau intelligent. chef de projet sur les services et offres prépayées (cmo, mobicarte, mvno, sms temps réel) sein de l'unité nationale de production des services et du système d'information. responsable technique plates formes réseau intelligent alcatel. expérimentation / validation des solutions techniques, nouveaux services, évolutions de service et nouvelles offres prépayées. intégration des nouvelles plates formes dans le réseau. mise en place et suivi d'indicateurs de qualité de service. alcatel cit (vélizy) responsable des processus, procédures et méthodes d'installation sur les plates formes et services du réseau intelligent. assistance technique aux ingénieurs d'affaires. support aux installations et expertise plates formes avec interventions pour opérations spécifiques. installation / validation des nouvelles versions plates formes ou paliers logiciels. responsable plate forme et technicien d'intégration / validation sur les équipements de routage (x25/ip), de transport de données (pdh/sdh/ip) et de supervision du réseau gsm.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

CONNAISSANCES / COMPETENCES EN TELECOMMUNICATION

Equipements réseaux GSM : Core Circuit R99/R4, Core Paquet, Radio 2G/3G/4G, Répéteurs COMSCOPE, OSS Radio/Core

Déploiement terrain : Recherche de site, Dossier de Conception, GC, intégration Radio, Recette, MES, Dossier Ouvrage Exécuté. Expertise déploiement Fibre Optique dans le cadre du GSM-R

Réseaux Intelligents : Services Mobicarte, entreprise, MVNO, USSD. Plates-formes Alcatel /Aepona

Protocoles réseaux SS7 : INAP, MAP, CS1, CAP 1 &2 (Roaming), SSUT. Interfaces réseaux A, Abis, Ater, Air, IuPs, IuR, Iub

Equipements de transmission et d'accès : Fibre Optique, SDH, PDH (Multiplexeurs / Brasseurs SS7)

Réseaux de transport de données : Routeur/switch Newbridge/CISCO. Protocoles X25/Frame relay/ TCP/IP

CONNAISSANCES / COMPETENCES EN INFORMATIQUE

Environnements : UNIX (niveau administrateur), LINUX, Windows, MS-DOS

Matériel : Compatibles PC, Serveurs (SUN, HP, IBM,...), Routeur CISCO

Logiciels : Applications sous Windows, Visual Basic, Langage C, HTML

Base de données : Oracle, Sybase, Access.

Centres d'intérêts

Automobile (Pilotage sur circuit), ski alpin, bricolage, aéromodélisme, informatique