

*Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.*

# Chef de projet informatique

## CONDUITE DE PROJET

- Organiser, coordonner et animer les équipes de maîtrise d'œuvre du projet,
- Superviser le déroulement du projet,
- Synthétiser les diverses validations,
- Renseigner et diffuser des rapports de suivi de projet à la direction générale.

## ASSISTANCE A MAITRISE D'OUVRAGE

- Accompagner les clients dans l'élaboration du schéma directeur au déploiement,
- Réaliser des études préalables (faisabilité, opportunité, choix de solutions),
- Etablir l'expression des besoins et les spécifications fonctionnelles,
- Piloter la maîtrise d'œuvre, le déploiement et la conduite du changement.

## VALIDATION D'UN ENSEMBLE DE FONCTIONS DEFINIES

- Spécifier de façon générale et détaillée les événements à observer,
- Elaborer un planning d'action à réaliser,
- Réaliser et coordonner des phases de tests,
- Etablir un rapport des écarts constatés.

## SECURISATION D'UN SYSTEME D'INFORMATION

- Elaborer une politique de sécurité,
- Analyser les risques et évaluer les conséquences,
- Sensibiliser et former les directions opérationnelles,
- Etablir des plans de continuité d'activité de secours.

## GARANTIR LA CONTINUITE DES FONCTIONS DE TRAITEMENT

- Identifier les fonctionnements sensibles et les risques correspondants,
- Organiser la vérification périodique de points de contrôle,
- Evaluer et prévoir des solutions de secours (délai, impacts et coûts),
- Vérifier cycliquement l'intégrité et la disponibilité des différents journaux d'évènements sauvegardés.

## Expérience professionnelle

---

Depuis  
Janvier 2007

## **INGENIEUR RESEAU ET SECURITE**

**Mission** : Audit d'un centre de spectacle de Paris

- Relevé de statistiques de trafic sur des switchs 3com,
- Evaluation des besoins en volume de transmission par protocole,
- Rédaction d'un état des lieux et de préconisations.

Formation pour le responsable informatique d'une association de gestion des personnes âgées

- Enseignement à l'utilisation d'un Firewall NETASQ,
- Démonstration et mise en place de tunnel VPN et d'un portail SSL.

Prestations de service pour une autorité des transports

- Assistance à la mise en fonctionnement d'un tunnel VPN IPSEC entre un Firewall NETASQ et un Firewall Checkpoint,
- Rédaction d'un rapport détaillé sur la méthode à suivre pour reproduire ce fonctionnement.

Déploiement de firewall pour une société de transport

- Intégration de Firewalls NETASQ dans une trentaine d'agence en France,
- Analyse et débogage des dysfonctionnements occasionnés par l'insertion du matériel dans un système d'information complexe.

**Moyens** : Equipements réseaux : switchs, routeurs, firewalls, sondes, proxy...

Juillet 2006  
Décembre 2006

## **HOT-LINER**

**Mission** : Réception et gestion des appels entrants

- Assistance à l'utilisation de systèmes d'alarme (de marque SIEMMENS),
- Réalisation d'un diagnostic et proposition d'une solution rapide,
- Administration des matériels d'alarme et de transmission,
- Edition de fiches de mission pour déclencher une intervention,
- Pilotage du planning des intervenants ( 7 techniciens ),
- Collaboration avec les opérateurs de télésurveillance.

**Moyens** : Environnement :

- Equipements d'alarme : Synthonie de SIEMMENS, transmetteur (RTC, radio et IP),
- Outils d'administration : MyHorus de SIEMMENS,
- Protocoles : TSTLOG, CESA...
- Normes : NFA2P.

Novembre 2005  
Juin 2006

## **Prestataire de service**

Missions temporaires

**Mission** : - Participation à la création d'une nouvelle société de formation : « GENTY SERVICES »,

- Intervention sur des systèmes d'information de groupes associatifs (CTP21, Convaincre21),
- Enseignement de cours de Mathématique à domicile.

Octobre 2004  
Septembre 2005

## **CHEF DE PROJET / Service Sécurité Informatique (DSI)**

HSBC France

### **Mission :**

- Etude d'une politique de consolidation d'évènements provenant de divers appareils de sécurité,
- Orchestration des divers développements à réaliser.

### **Moyens :**

- 4 collaborateurs en Maitrise d'Œuvre,
- Un budget très limité.

### **Bilan :**

- La DSI est passée en mode "informé actif"
- 75% des travaux prévus ont été réalisés,
- 750 jours-homme ont été consommés,
- La poursuite du déploiement de la solution permettent la consultation de nouveaux tableaux de bord.

Juin 1994  
Juin 2003

## **AUDIT TECHNIQUE / Service Commercial**

X-SYS ELECTRONIQUE

### **Mission :**

- Management des services "Support Produits" et "Planification" (2 personnes),
- Lancement d'un nouveau réseau de transmission d'alarme en France : "Protectline",
- Gestion de la maintenance d'un parc informatique: 100 centres de télésurve

### **Moyens :**

- Collaboration du service "Ingénierie" et du service "Comptabilité",
- Un budget très limité.

### **Bilan :**

- Gain de la confiance des clients,
- Monopolisation du marché sur frontaux de réception Transveil.

## **Diplômes et formations**

---

Octobre 2003  
Septembre 2005

### **Institut National des Télécommunications**

MASTERE SPECIALISE Sécurité des Systèmes et des Réseaux

1er PROJET : Analyse de risques pour une société de meuble « SENILOM » (méthode MEHARI).

2ème PROJET : Analyse de l'amélioration du Système d'Information d'une société aérienne.

Septembre 1992  
Juin 1994

### **Saint-joseph**

BTS Electronique

Projet: "Mesureur de diamètre et d'excentricité" pour la société PIRELLI.

Stage: société Vieillard (installation de systèmes de sécurité).

## **Compétences en informatique**

---

### **Logiciels**

- Windows, Linux,
- Lotus, Word, Excel, PowerPoint.

## **Langages**

- VBA,
- XML,
- JAVA.

## **Informations complémentaires**

PROTECTION : Routeur filtrants, Proxy, Firewall, Sondes IDS, DMZ,

PROTOCOLES : TCP/IP, X25, SNMP, RIP, DHCP, DNS,

METHODES : SDLC, MEHARI,

CERTIFICATIONS : APSAD, NFA2P,

NORMES : ISO 17799, Bâle II, SOA.

## **Maîtrise linguistique**

---

### **Anglais**

**Niveau oral** : Moyen, **Niveau écrit** : Courant

## **Divers**

---

### **ACTIVITES ASSOCIATIVES**

CLUSIF (Club de la Sécurité des SI Français)

- Participation aux actions de pérennisation du SI des entreprises,
- Présentation d'une analyse de risques pour la sté Senilom,
- Réflexion sur la transposition de la méthode « MEHARI » pour les TPEs.

### **CREATION**

- Réalisation de montages électroniques et d'œuvres d'art.

### **VOYAGES**

- En Grande Bretagne,
- Au Portugal,
- En Italie,
- En Belgique.

### **SPORT**

- Randonnées pédestres.