

Consultant, chef de projet

Ayant eu l'occasion de piloter des projets à taille humaine et de participer à de plus grands projets impliquant de nombreux acteurs, j'ai pu exercer, à plusieurs reprises, des responsabilités vis-à-vis d'équipes techniques exigeantes.

Je serais tout particulièrement motivé par une entreprise porteuse d'un projet séduisant et d'un esprit d'entreprise stimulant, pour laquelle mon implication et mon sens de l'engagement sera un atout majeur.

Expérience professionnelle

Depuis
Août 2005

CONSULTANT SENIOR - EDITIQUE et OUTPUT MANAGEMENT

ISIS Papyrus France

Mission : Avant-vente suite logiciel 'editique', orientée grands comptes - analyses, présentation, démonstration, formation - Réalisation de phase pilotes - Gestion de projet sur site.

Janvier 2004
Août 2005

CONSULTANT, CHEF DE PROJET QUALIFICATION

Groupe Euler Hermes SFAC (Assurance-Crédit)

Mission : Pilotage opérationnel de projets de qualification complexes : IRP - intégration des filiales US, UK et DE.

- Superviser les différentes équipes de testeurs : techniques, fonctionnelles
- Coordination MOE, MOA, ...
- Comité projet hebdomadaire (EN)

Moyens :

- Outils de reporting et de suivi des anomalies (Mercury Test Director),
- Jusqu'à 10 environnements de test en parallèle
- Technologies: IBM Aix, DB2, CICS, MQSeries, Cobol, ASP, XML
- VB, PowerPoint
- Call & Visio conférence

Bilan : 'Go Live' prononcé pour ACI (US) le 4 juillet 2004, pour TI (UK) le 1er novembre 2004 et pour Hermes (DE) le 1er mai 2006.

Octobre 2000
Décembre 2003

CONSULTANT, CHEF DE PROJET

Freelance, créateur d'entreprise

Mission :

- BNP : Pilotage et coordination de projets de déménagements IT
- CyberPro : Création d'entreprise

Bilan : CyberPro a actuellement plus de 200.000 pages vues par mois pour environ 50.000 visites et plus 5.000 comptes créés.

Juillet 1996
Août 2000

CONSULTANT, CHEF DE PROJET

SocGen (groupe Société Générale)

Mission : Consultant auprès du réseau international

Définition de besoins, études, réalisation, conseil et pilotage de projets pour le compte des implantations, dans l'ensemble de leurs métiers, sur le plan IT et organisation.

Moyens : Mission de 1 mois à 1 an à Douala, Taipei, Singapour, Jakarta, Dhaka, Riga, Sofia, Budapest, Kiev, Le Caire
Management des équipes à Jakarta, Dhaka, Sofia et Riga

Bilan : Interventions dans des cadres humains, techniques et organisationnels très différents (taille des implantations et contextes financiers). Grande diversité des sujets traités.
Coordination avec les acteurs locaux: Concurrence, banques centrales

Janvier 1994
Juillet 1996

DIRECTEUR INFORMATIQUE

Société Générale de Banque en Guinée

Mission : Direction du service informatique (8 personnes).

- Finalisation de la Migration,
- Restructuration des procédures et des applications,
- Développement de nouvelles applications (serveur Minitel, Vocalia),
- Contrôle budgétaire du département.

Bilan : Prise en charge de l'intégralité d'un département informatique. Approche d'un contexte humain et technologique très différent. Gestion budgétaire très serrée.

Décembre 1991
Octobre 1993

CONSULTANT, CHEF DE PROJET MIGRATION

SocGen (groupe Société Générale)

Mission : Consultant auprès du réseau international

- SEOUL : Prise en charge de la migration du SI de la filiale, constitution et formation de l'équipe informatique de la filiale, audit des procédures.
- MILAN : Assistance technique, conseil et réalisation.

Bilan : Première approche du management - Maîtrise des procédures de migration d'un système propriétaire vers un système ouvert - Méthodologie d'Audit informatique - Perfectionnement Anglais et Italien.

Juin 1990
Décembre 1991

RESPONSABLE DE SITE DE DEVELOPPEMENT

Société Générale

Mission : Responsabilité technique d'un site de développement pour le réseau international. Mise en place d'outils de développement, standardisation et structuration des méthodes de développement.

Système MIE (Mécanisation des Implantations à l'étranger).

Novembre 1989
Mai 1990

ANALYSTE CHEF D'EQUIPE

IVECO – Groupe FIAT

Mission : Développement de l'application de gestion d'une 'banque de données' commerciale de poids lourds.

Analyse des outils d'exploitation des statistiques.

Juin 1988
Octobre 1989

RESPONSABLE INFORMATIQUE

COCIDAC – Jeff de Bruges

Mission : Restructuration de l'informatique, développement d'outils d'aide à la décision, mise en place d'un parc micro-informatique et formation des utilisateurs aux nouveaux outils.

Bilan : Responsabilité, autonomie. Cadre très formateur dans l'approche de la production et des environnements de développement.

Octobre 1987
Novembre 1988

ANALYSTE-PROGRAMMEUR

SFAC

Mission : Gestion des risques - Reprise VSAM vers DB2

Diplômes et formations

Septembre 1987
Juin 1989

CNAM

- Gestion de Bases de données
- Informatisation du poste de travail
- Recherche opérationnelle

Septembre 1984
Juin 1986

Cours Duquesne

BTS Informatique de gestion

Spécialisation : Gestion de centre informatique

Compétences en informatique

Logiciels

- Systèmes: Unix/Aix (HP, IBM, Bull, Sun, NCR), IBM 3090, CICS, DB2, NCR ITX
- Bureautique: MS Office, MS project, Power Point
- Outils: Mercury Test Director, Papyrus

Langages

Papyrus Designer & Objects Suite, COBOL, SQL, Shell Unix, HTML, PHP, ASP, Papyrus objects Suite

Informations complémentaires

Architecture et gestion de projet - Constitution, formation et gestion d'équipes techniques à l'international - Coordination technique de grands projets à l'occasion de fusion/acquisition - Gestion de projet Internet - Output Management

Maîtrise linguistique

Français

Niveau oral : Maternelle, **Niveau écrit** : Maternelle

Anglais

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

Italien

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