



Présentation Métier

Architecte Open-Source

23/10/2014

Présentation : Brian PASSANTE, Diplômé Ecole des Mines de Douai, 2000



Expertise et Service



Présentation du domaine métier

- Gestion du système d'information
- Mise en place d'architectures système
- Maintien en condition du système d'information
- Gestion de la sécurité des informations et du SI
- Travail en collaboration avec les autres domaines métiers
- Avant-ventes
- Réflexion sur les nouvelles offres de « valeur »



Formation initiale

- Bac scientifique (1993)
- Classes Préparatoires (1994-1995)
- Ecole des Mines de Douai – Option Productique (informatique de production) (1996-2000)



Parcours professionnel

- Groupe KPF depuis 1999
- Activité :
 - Projets
 - Messagerie - ISP
 - Création d'une nouvelle activité de mise en œuvre d'architectures Open Source
 - Veille technologique / construction des solutions
 - Prospection / Avant-ventes
 - Mise en œuvre
 - Formation
 - Support clients



Parcours professionnel

- Activité :
 - Centre de Services Clients (et Groupe)
 - Réflexion sur les offres de type infrastructure dans notre contexte métier lié à SAP (Cloud, automatisation, Intégration Continue...)



Parcours professionnel

Exemples de missions/projets:

- Messagerie :
 - Messagerie collaborative (Zimbra) (Supermarchés Match, mairie d'Auxerre, ...)
 - Messagerie magasin (Nocibé)
 - Service de synchronisation (EPSM Armentières)
- Supervision (Zabbix)
 - Vallourec
 - Mairie de Dijon



Parcours professionnel

Exemples de missions/projets: *(suite)*

- Virtualisation :
 - CroqueGel
 - Groupe KPF
- Assistance technique
 - Audit de performance infrastructure de virtualisation
 - Solution de reverse proxy
 - Serveurs Web
 - Firewall Linux



Rôles et fonctions dans le métier

- Rôles:
 - Garantir le bon fonctionnement du système d'information
 - Installation de nouvelles solutions
 - Expertise technique
 - Conseil
- Fonctions:
 - Avant-vente
 - Ingénierie système (système Unix)
 - Veille
 - Transfert de connaissances



Aptitudes techniques et comportementales pour le poste

- Capacité d'adaptation
- Qualités relationnelles
- Compréhension des besoins
- Rigueur
- Autonomie
- Intérêts pour la technique
- Force de propositions
- Savoir prendre du recul / Anticipation



Vision du métier étudiant/vie professionnelle

- Étudiant:
 - Métier peu connu
 - Métier à priori « pauvre en évolution »
 - Vision technique uniquement
- Vie professionnelle:
 - Découverte du monde du service
 - Activité riche et variée
 - Evolution permanente – Devops



Qu'apporte le métier?

- Compétences techniques variées et « infinies »
- Compétences transverses
- La satisfaction liée au métier de la prestation de service
- Découverte des différents métiers clients



Quelles sont les perspectives d'évolution du métier

- Évolution des solutions en fonction des effets de mode (SaaS, Cloud, ...)
- Métier en constante évolution grâce à la communauté
- Poste d'architecte solution / Urbanisation
- Gestion d'un centre de service
- Directeur technique



Questions/Réponses