

Maryline L. - Né en 1982
75011 Paris
3 ans d'expérience
Réf : 908041419

Ingenieur insa

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 : Diplôme d'ingénieur de l' INSA de Lyon (Institut National des Sciences Appliquées) - Département Télécommunications, Services & Usages .

Expériences professionnelles

2007 Mars Consultante Réseaux - BEIJAFLORE ASI - Groupe Danone - Chef de projet / Département Télécommunication et réseaux Responsable projet WAN sur le périmètre France (2007-2008) puis International (2009) . - Commandes, suivi de production, gestion des changements, capacity planning et suivi budget. - Suivi et pilotage de fournisseur - contrôle facturation, suivi des SLA et des process d'exploitation. - Publication process et standards groupes. Support niveau 2, Escalade et expertise sur les incidents. - Etude optimisation architecture WAN Danone / répartition de charge sur IPSEC. - Gestion de projet d'intégration/séparation réseau dans le cadre des achats (Numico) ou vente (Biscuits/LU) de filiale.

2004 - 2007 Consultante Réseaux et Systèmes - SIMSTREAM SA - GIE Carte Bancaire (1 an et demi) Équipe qualité et support. Expert sous-système d'administration. Recette, rédaction de cahiers de tests, installation et support sur le Réseaux de Service aux Banques. (Openmaster , AIX) UNILEVER France (2 mois) Projet de mise en place d'une plate-forme de supervision HP Openview Network Node Manager (NNM) chez UNILEVER France : Analyse et spécifications techniques ; Installation de NNM v7.5. Configuration et personnalisation du produit ; Transfert de compétences et documentation. OPAC de Paris (9 mois) Administration et supervision réseaux: HP Openview Network Node Manager, Openview Performance Insight, Cisco Works, Cisco Secure, HP Procurve Manager. Suivi de projet : Installation, validation et recettes de sites. SFR - projet plate-forme de supervision MMS (3 mois) Conception, développement et installation d'une infrastructure de supervision sous HP OpenView Operations et HP OpenView Service Navigator. Formation HP : HP OpenView Operations 1 (H4356S) (Juillet 2004)

2003 Juillet-Décembre Stage de fin d'études au Centre Spatial Guyanais - Alcatel Space (6 mois) - Supervision des réseaux de données du centre spatial Guyanais - Configurations des serveurs de supervision HP Openview Network Node Manager, classification et personnalisation des alarmes.

2002 Juillet -Aout Stage à Londres au département Informatique de UCL (University College of London)- site web.

Atouts et compétences

Réseaux □ Réseaux IP, Lan /Wan , équipements CISCO et HP , CISCO Works, DMVPN et Policy base routing Cisco Certified Network Associate (CCNA)- février 2009.

Supervision: HP OVO UNIX, OVO Windows, NNM Unix et Windows, Openmaster, WhatsUp

Sécurité: CheckPoint

Langages □ C, Java

Systèmes □ Windows NT & 2000, HPUX, AIX, Linux, Solaris

Télécommunications : Traitement du signal, communication hertziennes

(Expert)