

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

Responsable IT

A l'écoute, de mes équipes et de mes clients, réactif et réfléchi, je mets mon engagement, au service de mon entreprise.

Mon objectif est, et reste, de placer l'informatique de mon entreprise au coeur de son développement. Actrice indispensable de ce développement elle doit l'accompagner et anticiper les futurs besoins, tout en restant maîtrisée et rationalisée.

Expérience professionnelle

Depuis
Octobre 2007

IT Manager

Mission : Dans un contexte de fort développement de l'entreprise, réaliser la mutation du SI, pour le rendre conforme aux exigences d'une PME internationale, leader mondial sur son marché.

Moyens : Structurer et développer l'équipe IT dans le cadre de ses missions de support, d'expertise technique et de gestion des projets que lui confient ses clients internes (R&D, Marketing, Sales, Finance).

Consolider, rationaliser et développer le SI pour répondre aux enjeux nés de la croissance de l'entreprise (multiplication des sites, Offshore, croissance des besoins en puissance de calcul et en stockage...).

Anticiper les besoins futurs et accompagner les changements.
Gérer le passage à l'ISO.

Établir les niveaux de risques et gérer la sécurité dans un SI international (7 sites).

Gérer et maîtriser le budget IT.

Offrir une vision globale s'appuyant sur une expertise technique.

Bilan : Développement de l'équipe IT (de 2 à 6 personnes).

Organisation (weekly meetings, reporting, indicateurs de mesure, helpdesk).

Refonte des moyens de communications externes et internes (téléphonie, liaisons data, messagerie, intranet, lan).

Évolution du système d'information financière (ERP).

Consolidation des moyens de protection et de conservation des données (backup, SAN, Disaster recovery).

Rationalisation, standardisation du système d'informations et développement des filiales.

Avril 1998
Septembre 2007

Architecte Sécurité

Mission : Définition de la politique de sécurité Internet/Extranet.

Étude et mise en oeuvre de l'architecture et des infrastructures Internet/Extranet.

Moyens : Travailler en étroite collaboration avec les services études et les clients finaux pour vérifier la complétude des applications avec le modèle de sécurité.

Établir les niveaux de risques à chaque évolution du système d'information.
Audits de sécurité systèmes, réseaux et applicatifs.

Expertise technique auprès des équipes systèmes, réseaux et gestion applicative dans la résolution des problèmes complexes.

Études et expression des besoins sur les architectures de sécurité, gestion des appels d'offres, choix des solutions et mise en oeuvre de relations approfondies avec les éditeurs de solutions tierces.

Veille technologique en sécurité.

Bilan : Développement et suivi d'une connaissance approfondie des technologies et produits utilisés dans les infrastructures webs et de sécurité.

Forte expérience dans la mise en oeuvre d'infrastructures de sécurité dans des environnements fortement interconnectés.

Forte expérience en gestion de projets complexes.

Avril 1996
Mars 1998

Ingénieur systèmes et réseaux.

ANDRONE

Mission : Missions d'ingénierie système et réseau : (Unix, Windows, réseaux Ethernet/IP), et bases de données (Oracle) en environnement bancaire (CDC-salle des marchés) et hospitalier (AP-HP).

Mission d'ingénierie fonctionnelle en environnement hospitalier (AP-HP).

Moyens : Adjoint au responsable informatique, encadrement de 2 personnes.

Bilan : Expérience en encadrement et en gestion de projet de déploiement multi-sites.

Expertise technique dans les environnements Unix/Windows/Novell domaines, réseaux locaux, bases de données Oracle.

Octobre 1994
Mars 1996

Ingénieur systèmes

MIXCOM

Mission : Mission d'ingénierie système et de développement dans le serveur des services express (DHL France).

Missions de formation.

Bilan : Expertise dans les environnements Unix et réseaux.

Diplômes et formations

Septembre 1992
Septembre 1993

Université Pierre et Marie CURIE (PARIS 6)

DEA Systèmes Informatiques

Spécialisation : Systèmes parallèles et répartis

Septembre 1991
Juillet 1992

Université Denis DIDEROT (PARIS 7)

Maîtrise Informatique

Spécialisation : Systèmes et réseaux

Compétences en informatique

Logiciels

Systèmes d'exploitation : Unix/Linux, Windows
Systèmes de messagerie : Postfix, Zimbra, Mailsweeper, IronPort, Exchange
Pare-feux: CheckPoint, Clavister, Juniper, IPFilter, shorewall, Sidewinder
VPN: CheckPoint, Juniper, clavister, OpenVPN
Proxy: Squid, Netcache
Serveurs Web : Apache, IIS
DNS : Bind
FTP : VSFTP, PROFTP, Frox
IPS : TippingPoint
Analyseurs de protocoles : WireShark
Divers : OpenLDAP, OpenSSL, Bugzilla, SVN

Langages

Langages de haut niveau : PERL, Shells
Langages de bas niveau : C/C++, Pascal

Informations complémentaires

Protocoles : TCP/IP, HTTP, SMTP, FTP, NetBios...

Maîtrise linguistique

Français

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

Anglais

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

Espagnol

Niveau oral : Scolaire, **Niveau écrit** : Scolaire