CURRICULUM VITAE

****

**Etat civil:**

BRIDJI Abdelkader Mobile:00213 775164317  
51 ans bridji2008@hotmail.fr  
Ilot 44 bloc F 5ème étage N°10, résidence HASNAOUI – Oran.

**Expérience professionnelle :**

Avril 1996 – Aujourd’hui : **CENTRE INFORMATIQUE DES IMPOTS ORAN**

**Ingénieur système réseau et sécurité**:

- Conduite de projets réseau et système sécurisés (Pilotage d'équipes conseil, étude de méthodes et planification de travaux, coordination et suivi des travaux techniques, négociations de prestations techniques, rédaction de doc. techniques, Reporting).

- Conception en réseau et système sécurisés (Architecture, procédures d'exploitation, conformité d'équipements, spécifications fonctionnelles et techniques, négociation de produits et de prestation.  
Ingénierie Organisationnel et Technique.

- Conduite de projets réseau et systèmes (Pilotage d'équipes techniques, conseil, étude de méthodes et de planification de travaux, coordination et suivi des travaux techniques).

- Gestion du parc informatique.

- Administration des serveurs Windows NT, 2000 et Linux RedHat; Créations de profils utilisateurs mail et système; Diagnostiques et suivis des pannes jusqu'à la résolution des systèmes et des machines du réseau ; Installations et paramétrages des stations de travail Windows 2000, XP et NT ; Formation des utilisateurs aux produits.

- Suivi de l'exploitation et de l'intégration; Analyse technique et fonctionnelles des systèmes ; Coordination des travaux avec les équipes techniques, Analyse des indicateurs de panne; Gestions des configurations; Expertise sur les infrastructures de développement (Architecture, Refonte, Intégration, Administration); Pilotage des équipes de développement, et suivi de leurs travaux; Mise en production des applications ; Rédaction de documentations.

- Conseil de la Direction sur la création du SI et de ses impacts organisationnelles technique et financiers (Déf de la politique SI. Etude de faisabilité; Création d'un tableau de bord d'activité) Conception de l'architecture réseau; Gestion de la maintenance corrective, évolutive et préventive; Sécurisation; Administration des SI.

**Champs de compétences:**

- Architecture Réseaux (CISCO): Internet, Ethernet.

- Protocoles/Méthodes: TCP-IP, http, UDP, DNS, FTP.

- Equipements réseaux: Commutateur, Routeur, Pare-Feu, Filtre, Sonde IDS, Chiffreur, Proxy et Reverse Proxy Serveurs.

- Architecture système: Administration des serveurs Windows 2000/2003, XP, NT, Citrix, Sun Solaris 9.0, Linux Redhat.

- Architecture SGBD: Oracle 9i, Access 2000, Mysql.

- Modèles de conception: UML, Merise, Modèle relationnel.

- Outils: Oracle Entreprise Manager, Ms Project.

- Languages: SQL, PLSQL, VB, VBA, JAVA, XML, PHP, COBOL.

- Langues : **Anglais** (écrit et parlé).

**Formations :**

- Ingénieur d'état en informatique (option: système) à l'Université d'Oran-Es-senia, 1995.

- Administrateur Windows NT, 1998.

- Concepteur JAVA-J2EE/, 2010.

- Administrateur Réseaux et systèmes, 2001.

- Technicien en vidéosurveillance (caméras de surveillance et système d’alarme).

**Autres expériences professionnelles**

- Formateur (bureautique et initiation en informatique du personnel de l’administration fiscale)

- Formateur (MS-OFFICE : 2ème niveau) du personnel de la SONATRACH au CPE Arzew

- Formateur en Réseaux informatiques et Bureautique dans des écoles de formations

- Formateur en vidéosurveillance dans des écoles de formation

**Langues**

Anglais (écrit et parlé): Bien

Français (écrit et parlé): Bien