

Alexandre Boeglin
8, rue du loir
68170 Rixheim
tél. : +33 (0)6 80 33 39 00
e. mail : alex@boeglin.org

22 ans (né le 17/05/1981)
célibataire

Objectif

Recherche d'un stage de 3 à 6 mois, d'avril à septembre 2004, dans le domaine des réseaux et télécommunications, ou bien lié à Linux et aux logiciels libres.

Formation

2003 à 2004

Préparation d'un DESS d'Informatique, mention Réseaux et Télécommunications, à l'Université Louis Pasteur, Strasbourg (67).

2000 à 2003

IUP Génie Mathématique et Informatique, option Réseaux et Applications à l'Université Louis Pasteur, Strasbourg (67).

Obtention du titre d'Ingénieur-Maître IUP.

Obtention des DEUG, Licence et Maîtrise avec mention assez bien.

1999 à 2000

1ère année d'IUT Génie Électrique et Informatique Industrielle à l'Université de Haute Alsace, Mulhouse (68).

1999

Baccalauréat STI Électronique (F2) au Lycée Mermoz, Saint Louis (68).

Obtention avec mention bien.

Expérience Professionnelle

Avril à août 2003

Stage de fin d'IUP chez Netika (www.netika.net), Strasbourg (67).

Administration système (mise en place d'Apache, Postfix & Slapd, Hylafax, Samba).

Administration réseau (mise en place d'un VPN, sauvegarde de machines distantes).

Développement web et d'interfaces d'administration (Php, Javascript, Shellscript).

Juillet à août 2002

Job d'été chez Automobiles Peugeot, site de Mulhouse (68).

Employé au service comptabilité (validation de factures), traduction (allemand vers français) et participation à rédaction de la documentation d'un logiciel interne.

Août 2001

Job d'été chez Aytex, Sausheim (68).
Travail de manutention et préparation de commandes.

Août 2000 à mai 2001

Job d'été puis vacataire chez Clic'F1, Bartenheim-La-Chaussée (68).
Mise en place d'un serveur (Bind, Apache, Postfix...), puis divers travaux d'administration sous WinNT et GNU/Linux.

Juin à juillet 2000

Job d'été chez Automobiles Peugeot, site de Mulhouse (68).
Ouvrier en fonderie.

Compétences

Systèmes d'exploitation : UNIX (GNU/Linux), DOS, Win9x/NT/2000/XP.

Langages : C, Java, SQL, Php, Shellscript (notions de C++, Perl, Javascript...).

Programmation système (Linux), programmation réseau, systèmes distribués (RPC, Java RMI, Corba, SOAP).

Réseaux Ethernet, ATM, MPLS, WiFi, Bluetooth, protocoles de routage.

Protocoles : IPv4, IPv6, TCP, UDP, protocoles applicatifs (DHCP, DNS, HTTP, SMTP, SNMP...).

Filtrage : Netfilter, CISCO IOS, Checkpoint.

Services : DNS, DHCP, Apache, Postfix, NIS, NFS, Samba...

Langues

Anglais : courant et technique, bon niveau (lu, écrit, parlé).

Allemand : notions.

Divers et intérêts personnels

Titulaire d'un permis B.

Dégagé des obligations militaires.

Secrétaire et Administrateur Système de StartX, junior entreprise de l'IUP GMI, pour l'exercice 2002 (<http://startx.u-strasbg.fr/>).

Intérêt pour les logiciels libres et contributions à la communauté.

Intérêt pour les nouvelles technologies : Informatique embarquée, communications sans fil...

Scout de France pendant 6 ans.

Loisirs : cinéma d'animation, cinéma, roller.