

Marc MAURICE

Tél : 04 11 19 32 07

335, rue des Gabares, app 2063 bat E
34000 Montpellier

Courriel : dooblem@positon.org

Né le 28 juin 1984

ÉTUDES

2007-2008	Master 2 en Ingénierie du Logiciel Libre , Université du Littoral Côte d'Opale, Calais.
2006-2007	Maîtrise Génie Mathématique et Informatique , IUP (Institut Universitaire Professionnalisé) de Montpellier. Titre : Ingénieur-maître Mention : Bien Classement : 1/65
2005-2006	Licence GMI , IUP de Montpellier. Mention : Bien Classement : 1/78
2004-2005	DUT (Diplôme Universitaire de Technologie) Informatique , IUT (Institut Universitaire de Technologie) de Montpellier. Classement : 3/96
2003-2004	Première année de DUT Informatique , IUT de Montpellier. Classement : 4/126
2002-2003	BAC Scientifique spécialité physique-chimie , Lycée Mas-de-Tesse, Montpellier. Mention : Très Bien
2001-2002	Techniques de l'informatique , Cégep André-Laurendeau, Montréal (Québec).

EXPÉRIENCE, COMPÉTENCES ET RÉALISATIONS

Depuis août 2008 CDI Ingénieur système et réseaux	Smile Montpellier, pôle Hébergement Système Administration, surveillance et exploitation des plateformes Web hautes disponibilité. Avant-vente, dimensionnement, architecture, installation physique et logicielle. Technologies : Linux, Debian, RedHat, OpenBSD, OpenVZ, Xen, XenCenter, Apache, Squid, Varnish, MySQL, PostgreSQL, Oracle, Munin, rsync, Tomcat, JBoss, eZ publish, ProFTPD
Avril-août 2008 5 mois Stage de Master 2	Smile Montpellier, pôle TMA Tierce Maintenance Applicative d'applications Web autour des technologies Linux, Apache, MySQL, PostgreSQL, PHP, eZpublish, AJAX, Google Maps...
Août-décembre 2006 5 mois Stage d'IUP	IBM Montpellier, Products & Solutions Support Center, Infrastructure Solutions Étude de solutions de virtualisation en environnement System p à des fins de démonstration. Linux, AIX, IBM Director... Voir : dooblem.positon.org/stageibm/
Été 2005 CDD 5 semaines	INRA de Mauguio Finalisation et mise en production d'un intranet de gestion de bases génétiques (PHP + MySQL).
Mars-mai 2005 3 mois Stage de DUT	Stage de DUT à l'Université de Montréal (Québec) Conception et implémentation en C d'un contrôle d'admission pour un réseau IP multiservice. Voir : dooblem.free.fr/ctrl_admis/

Langages de programmation

- Assembleur, C, C++, Pascal, Ada, Java, J2EE, PHP, Python, Perl, Bash
- Voir clictap.positon.org (transforme une souris en télécommande)

Système

- Linux toutes distributions, *BSD, AIX, Windows
- Recompilation de noyau
- Virtualisation Xen, XenCenter, OpenVZ, vserver, KVM, System p
- Architecture, sécurité, tests de charge
- Répartition de charge, réplique...
- Gestion de sauvegardes et Plan de Reprise d'Activité
- Apache, MySQL, PostgreSQL, Oracle
- NFS, FTP, SSH, SMTP, IMAP/POP
- Samba, annuaire LDAP
- Asterisk, linux embarqué
- Serveurs personnels : www.positon.org electron.positon.org
- Blog personnel : <http://dooblem.positon.org>

Analyse et gestion de projets

- Patrons de conception (Design Patterns)
- Méthodes agiles et Extreme Programming
- Expertise en droit d'auteur et licences de logiciels libres

Développement Web

- Expérience solide en PHP, XHTML, CSS, Javascript, XSL
- Bonnes connaissances en infographie 2D et 3D
- Réalisations :
 - meteo.positon.org (service météo de Montarnaud)
 - sagacite.positon.org (CMS, gestionnaire de contenu)
 - neologique.positon.org (site utilisant Sagacité)
 - sel.positon.org (site utilisant Sagacité)
 - www.picetoff.fr (boutique en ligne utilisant Sagacité)

Autres

- Anglais parlé et écrit
- Aime travailler en équipe
- Goût d'apprendre, autodidacte
- Perfectionniste, patient et créatif

ACTIVITÉS, PASSE-TEMPS ET CENTRES D'INTÉRÊTS

- Informatique, Linux, logiciels libres
- Badminton compétiteur (6h/sem), VTT, course à pied