

RAOULT François

Né le 15 juin 1984, 29 ans
Célibataire
Nationalité française

 3, square Saint-Exupéry
92500 Rueil-Malmaison
 06.87.77.33.60
 fra.raoult@gmail.com
 <http://francois.raoult.name>

FORMATION

Master 2 informatique en sécurité, réseaux et internet. Mention bien. Université Paris VII - Denis Diderot **Sept. 2011**
Etudes d'ingénieur à l'école nationale supérieure de l'électronique et de ses applications (ENSEA). **2005-2009**
D.U.T. génie électrique et informatique industrielle, option réseaux locaux, à l'I.U.T. de Ville d'Avray (92) **Juin 2004**
Baccalauréat sciences et techniques industrielles, génie électronique, avec mention très bien, au lycée Richelieu de Rueil-Malmaison (92). **Juin 2002**

Langues : Anglais (lu, écrit) ; Allemand (notions)

CONNAISSANCES

Systèmes d'exploitation :

Microsoft Windows, Linux, MacOS X, GCOS7

Bureautique / Base de donnée :

Microsoft Office (dont Access), OpenOffice.org, MySQL

Réseaux et systèmes :

Programmation temps réel, multitâche, Programmation réseau, Protocoles réseaux, Administration système/serveur, Informatique embarquée, Grands réseaux, Ingénierie des protocoles, sécurité

Environnement et outils :

WebExpert, Borland Delphi, Borland Turbo C++, CodeWarrior, Eclipse, Kdevelop, Test Director, SVN, Git, Mercurial

Langages, framework, méthodes :

Basic toute version, Pascal, C, C++, Assembleur 8086, HTML, JavaScript, CSS, PERL, PHP, VBA, Java, COBOL, jQuery, Ajax, Zend, POO, MVC, Singleton.

Electronique :

Amplification et filtrages, optoélectronique, conversion d'énergie, électronique de puissance, antennes, conception de circuits.

Circuits logiques programmables et non programmables, microcontrôleurs / microprocesseurs, logique séquentielle, logique combinatoire, communications numériques, haut débit.

Logiciels d'électronique :

PCBUG, Microsim Pspice, Labcenter Electronics Proteus, WorkBench, WRKit, Galaxy, ADS, Momentum

Langages de programmation (électronique) :

ABEL, VHDL, assembleur 6811 / 68000, C.

Divers :

Réalisations et mesures en laboratoire, norme ISO 9000, qualité, management de projets, CMMI, méthode agile.

EXPERIENCE

Aout-Octobre 2012 **Alten.** Ingénieur d'étude / Consultant SI : développement web
Depuis octobre 2011 **Auto-entrepreneur.** Conception de sites internet, gestion de systèmes informatiques.
Avril-Septembre 2011 **British Marketing Services.** Refonte portail de vente de voyages en ligne. Liens XML avec différents partenaires.
Octobre-Décembre 2009 **DRASS du Centre.** Technicien de déploiement informatique : renouvellement d'une cinquantaine de PC fixes et portables, gestion du parc informatique, aide aux utilisateurs.
Janvier-Juin 2009 **Sopra Group**, 5 mois. Stagiaire ingénieur après-vente. Maintenance applicative du système comptable du service des douanes et du système européen de transit. (GCOS, COBOL, Test Director). Mention Bien.
Juin-Juillet 2007 **Comwax**, 5 semaines. Développement d'un système client-serveur d'identification (langage C sous Linux) et modification d'une interface graphique.
Juin-Juillet 2006 **Banque de France**, 5 semaines. Développement d'un outil de mise en ligne de documentation (PHP) et d'un outil de suivi d'imprimantes réseaux (MS-Excel).
Avril-Juin 2004 **IBM**, 10 semaines. Amélioration d'un outil de suivi de projets (CMMI) sous MS-Excel.

DIVERS

Diplômes annexes :

Permis B
Formation aux premiers secours en équipe (PSE2)

Intérêts personnels :

Biologie, mécanique, montage vidéo, guitare acoustique, magazines scientifiques.

Activités :

Scoutisme (direction de groupe local)
Secourisme (Equipier-secouriste)
Parachutisme

