

M. Sébastien NOIRIE
Les Collerêts
42450 SURY LE COMTAL
☎ +33 (0)6-73-80-03-49
sebastien@noirie.fr

22 ans
Célibataire
Permis B, possède un véhicule

ÉTUDIANT EN MASTER 2 EN ALTERNANCE À SUPINFO CLERMONT-FERRAND

Etudes

- 2009-2010 : - Master 2 à l'école d'ingénieur SUPINFO à Clermont-Ferrand (63).
- 2008-2009 : - Master 1 à l'école d'ingénieur SUPINFO.
- 2007-2008 : - Licence en informatique en contrat de professionnalisation à l'Institut Universitaire de Technologie (IUT) de Clermont-Ferrand (63).
- 2005-2007 : - Diplôme universitaire de technologie (DUT) en informatique à l'IUT de Clermont-Ferrand.
- 2004-2005 : - Baccalauréat Scientifique (S) option Sciences de l'Ingénieur (SI), spécialité Physique-Chimie, au Lycée de Beauregard à Montbrison (42).

Compétences en informatique

- Langages: - .net, PHP, C#, Java, SQL, Ajax, Javascript, Actionsript 3, Basic, C++, Pascal, LUA, Assembleur, Shell (bash), XML, Visual Basic.
- Framework / CMS: - Zend Framework, jQuery, prototypeJS, smarties, Wordpress, Joomla.
- SGBD : - Oracle, MySQL, SQL Serveur.
- Outils et AGL : - Adobe CS3/CS4 (Flash, Photoshop, Dreamweaver), Visual Studio, Access, Eclipse, Windev, Maple, Oracle Developer suite, Autoplay Média Studio, MS Project, Pack Office Windows, Picture It!.
- Méthodologies: - Merise, Analyse Objet, UML, SADT.
- Systèmes : - Tous Windows, Linux, Unix, AS400.

Expérience professionnelle

- 2009 : - Réalisation du site internet de la société ANDRÉ LAURENT SAS à la Ricamarie (42).
- 2007-2009 : - Stage à temps partiel et stages de fin d'année dans la société ANDRÉ LAURENT SAS
- 2006-2007 : - Stage dans le cadre de la licence professionnelle dans la société ANDRÉ LAURENT SAS.
- Avril-juin 2007 : - Stage pour le DUT dans la société ANDRÉ LAURENT SAS.
Différents projets ont été réalisés en PHP, Visual Basic et Ajax.

Langues

- Anglais : - lu, parlé, écrit.
- Espagnol : - lu.

Autres activités

- Association : - Vice-président du Bureau des Etudiants à l'IUT Informatique à Clermont-Ferrand (63).
- Informatique : - Obtention du premier prix du challenge « 24 heures d'Informatique » à Maubeuge (59) en juin 2007.