

Nicolas NOËL
57 rue Joseph-Sébastien Pons
34070 MONTPELLIER

noel.nicolas@yahoo.fr
32 ans – permis B

**Développeur PHP/MySQL
9 ans d'expérience**

Compétences

Langages	PHP4/PHP5, HTML, JavaScript, CSS, XML, XSL, XSD, XSL-FO, Java, XSP (Cocoon), WML
SGBD	MySQL
Systèmes d'exploitation	Windows, Linux
Outils de développement	Eclipse, SVN, Trac
Serveur web	Apache

Expérience professionnelle

Avril 2008 à aujourd'hui : *ActiPlay*, agence web à Montpellier.
Poste de **manager NTIC**

- Gestion du pôle de développement serveur composé de trois personnes : gestion de plannings de développement, chiffrages en collaboration avec l'équipe commerciale.
- *ActiSKU* : www.actisku.fr – solution d'étude des comportements consommateurs en magasin en 3D
Amélioration et développement de modules sur la plateforme existante. Mise en relation de la plateforme avec des prestataires externes spécialisés dans la réalisation de sondages. Développement d'un module de calcul de statistiques s'appuyant sur les données récupérées et permettant de déterminer et de représenter les comportements des sondés.
- Nombreuses opérations de ludo-marketing pour des clients de la grande distribution, de la banque, de l'automobile, de l'agro-alimentaire. Elaboration des formats d'échanges de données avec la partie client, réalisation d'un module de tirages d'instant gagnant, gestion de la triche, développement d'un CMS maison.

Technologies employées : PHP5, MySQL

Avril 2007 à avril 2008 : *OC3 Network*, hébergement et développement de solutions web à Montpellier.
Poste de **développeur NTIC**

- *121MusicStore* : www.121musicstore.fr - site de vente de musique en ligne.
Amélioration et développement de fonctionnalités et interfaces. Mise en place d'une solution de paiement en ligne. Développement de sites satellites, dont des sites de webradios alimentées par ShoutCast. Réalisation d'un module permettant de basculer un flux audio ShoutCast vers un flux live externe.
Mise en place d'outils de gestion de paiement des droits aux artistes et labels.

- *Le domaine de la Présidente* : site de vente de vins.
Ajout d'un module de paiement en ligne et d'un bon de commande PDF généré à partir du caddie, pour remplacer l'envoi de commandes par email.

Technologies employées : PHP4, MySQL, HTML, JavaScript, CSS, Shoutcast

Mai 2001 à avril 2007 : PoP Factory, SSII à Montpellier.
Poste de **développeur NTIC**

- *DICT.fr* : www.dict.fr

Site de mise en relation d'entreprises du BTP et d'exploitants de réseaux pour l'envoi et le suivi de documents.

Version 4 : travail sur la structure de la base de données, développement, maintenance et ajout de fonctionnalités sur le site et les interfaces d'administration. Création de robots d'échanges avec des prestataires d'envois (fax et courrier).

Version 5 en développement : amélioration du stockage des données (base de données, fichiers) et évolutions permettant l'ajout ultérieur de fonctionnalités.

Création d'une plateforme d'envoi indépendante en PHP5 pour gérer les différents prestataires d'acheminement. Création d'un générateur de modèles de documents pour l'ajout de documents personnalisés. Création d'un ServerSocket de génération de PDF en Java.

Technologies employées : PHP4/PHP5, MySQL4/MySQL5, HTML, JavaScript, CSS, FPDF, XML, XSLT, XML Schema, Java, FOP, ImageMagick, API Mappy, tâches CRON, Apache RewriteRules, configuration Apache et MySQL.

- *DirectIndustry* www.directindustry.com : site portail de produits industriels

Développement d'interfaces d'administration, d'un moteur de recherches et de modules d'affichage sur le site public. Création d'une liste de diffusion en Java.

Technologies employées : PHP4, MySQL, HTML, JavaScript, CSS, Java

- *Cityneo* wap.cityneo.com : cityguide wap

Création d'un système de navigation par catégories et d'un moteur de recherche par mots-clés. Géolocalisation du téléphone pour certains opérateurs partenaires.

Technologies employées : Cocoon, XSP, Java, XML, XSLT, WML, MySQL

Avril 2000 à mars 2001 : DCP, agence de communication à Nancy
Poste de **développeur web**

Technologies employées : PHP4, MySQL, HTML, JavaScript, CSS, Flash

2001-2002 : Projet personnel : GoOGames.net

Réalisation et gestion d'un site d'articles et d'actualité sur les jeux vidéo

Technologies employées : PHP4, MySQL, HTML, JavaScript, CSS

Atouts

- Bonne faculté d'adaptation aux méthodes et aux outils de travail.
- Rapidité de compréhension et d'apprentissage.
- Autonome.
- Désireux d'étendre ses connaissances.
- Apprécie de travailler en groupe et d'échanger des connaissances avec d'autres.
- Bonnes notions en anglais (obtention du First Certificate in English of the University of Cambridge en 1995).

Formation

- Classes préparatoires aux grandes écoles : préparation du concours d'entrée à l'Ecole Normale Supérieure.
- Licence de Mathématiques option informatique.