



sta2m

Mickaël STAMM

Indépendant

1 bis rue Jean Mermoz

78500 Sartrouville

06 50 54 21 48

contact@sta2m.com

<http://www.sta2m.com>

Ingénieur Etude Développement

Gestion de projets, analyse, conception, développement

Compétences Technologiques

Langages	: Php 5, Javascript, HTML, CSS, XML, Ajax, SQL
Framework / API	: Zend Framework, PHP Unit, Dojo, Mootools, Google Maps, Facebook Connect, Maxmind
Autres	: Java / J2EE, C / C++, .NET, Struts, Log4J, IlogViews
Bases de données	: MySQL, Oracle, SQL Server
Méthodes d'analyse	: UML, MERISE
Outils d'analyse	: Sybase PowerAMC, AMC Designor
Développement	: Eclipse, Visual Studio 6 et .NET
Systèmes d'exploitation	: Windows, Linux
GCL	: SVN, Visual Source Safe, Dimension
Gestion de contenu	: Documentum
Divers	: Microsoft Project, Visio, Microsoft Office, Open Office

Formations

2004 Diplôme bac + 4 Chargé de Projet Informatique en apprentissage à l'ITIN

2002 Diplôme bac + 2 Analyste Programmeur en contrat de qualification au CESI

Langues

Anglais	: 725 au TOEIC – Bon anglais technique
Italien	: Bonnes notions

Expériences Professionnelles

05/2008 à ce jour

Indépendant

Société de Courtage

Développement d'une application Web permettant de gérer les prospections des commerciaux d'une société de courtage.

Environnement : PHP / MySQL, Zend Framework, librairies javascript Dojo

Développement d'un extranet d'une société de courtage, permettant de mettre à la disposition de ses clients un ensemble de documents contractuels

Environnement : PHP / MySQL, Zend Framework, librairies javascript Dojo, synchro de fichiers

Brandarex

Développement du site web <http://www.brandarex.fr> (annuaire de marque)

Environnement : PHP / MySQL, Zend Framework, PHP Unit, Smarty, librairies javascript MooTools, API Google Maps, API de paiement ATOS SIPS, API Facebook Connect, API de Géolocalisation MaxMind, composants javascript divers.

ALCF

Finalisation du site <http://www.alcf.fr> .

Environnement : PHP / MySQL, Zend Framework, librairies javascript MooTools.

Pickpearl

Développement du site web <http://www.pickpearl.fr> . Pickpearl est un site de type réseau social, permettant de partager différentes ressources (sites web, lieux, livres et questions) entre amis.

Environnement : PHP / MySQL, Zend Framework, librairies javascript Dojo, API Google Maps, API Amazon.

Kaméléon

Développement d'une application de configuration et de statistiques. Application multilingue.

Environnement : VB.Net, ZedGraph, SharpLibZib.

Maintenance corrective et évolutive d'une application web de gestion de contenu multimédia, connectée à des systèmes embarqués.

Environnement : ASP.Net / C#, SQL Server, ZedGraph, DataMatrix, API Google Maps.

BNP Paribas

Chef de Projet MOE dans le cadre du projet CAGE : Gestion de la mise en place de 5 systèmes de contrôles d'accès aux immeubles BNP Paribas.

Environnement : Windows, AIX, Oracle, SQL Server, Informix, HyperFile Windows, Linux, électronique embarquée.

RATP

Ingénieur Etude et Développement C++.

Environnement : Windows, Visual .NET, C++, IlogViews et DBlink, Oracle.

Le Clos de Lias

Mise en place d'une boutique en ligne (www.closdelias.com).

Environnement : Php, OsCommerce.

05/2005 à 04/2008

ALTI

BNP Paribas

Chef de Projet MOE dans le cadre du projet CAGE : Gestion de la mise en place de 5 systèmes de contrôles d'accès aux immeubles BNP Paribas.

Environnement : Windows, AIX, Oracle, SQL Server, Informix, HyperFile Windows, Linux, électronique embarqué.

Chef de Projet Forfait dans le cadre du projet MEF : Mise en place de la souscription aux produits d'épargne sur le Portail Informationnel des Particuliers (<http://www.bnpparibas.net>). Equipe de 3 personnes.

Environnement : Windows, Linux, Websphere, WSAD, J2EE, Oracle, Dimension (GCL), Documentum (gestionnaire de contenu).

Chef de Projet TMA dans le cadre de la tierce maintenance applicative ITIENT : Portail Informationnel des Entreprises BNP Paribas (<http://entreprises.bnpparibas.fr>). Equipe de 3 personnes.

Environnement : Windows, Linux, Websphere, WSAD, J2EE, Oracle, Dimension (GCL).

RATP

Ingénieur d'Etude et Développement Forfait dans le cadre du projet Recueil Social : Outil de gestion des SDF et des aides fournies par le service Recueil Social de la RATP.

Environnement : Windows, WindowsCE, C#, Java, Oracle.

Responsable d'application TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative du projet @lleg@ : Pack d'applications utilisé dans la création et l'optimisation de l'offre de transport BUS de la RATP.

Environnement : Windows, C / C++, Pro C, VBA, Oracle, librairies llogViews.

Responsable d'application TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative de l'application Oedipe : Outil RATP permettant de fournir des statistiques évoluées à partir des résultats d'enquêtes menées auprès des utilisateurs.

Environnement : Windows, Linux, J2EE, Struts, Log4J, POI, FOP, Tomcat.

Cabinet d'avocats Allen & Overy

Ingénieur Etude et Développement Forfait dans le cadre du projet Allen & Overy : Développement d'un outil de CRM pour le cabinet d'avocat Allen & Overy.

Environnement : Windows, J2EE, E-Deal, Tomcat, SQLServer.

L'Oréal Luxe

Chef de Projet TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative du logiciel Applipack : Application Web stratégique du service packaging de L'Oréal Luxe. Equipe de 4 personnes.

Environnement : Windows, ASP / ASP.Net, IIS, SQL Server.

TOTAL

Chef de Projet TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative et de la migration technique du pack de logiciel GIE-ANAC : Application Web et client lourd utilisé pour les mesures des échantillons d'huile et de liquide de refroidissement. Equipe de 3 personnes.

Environnement : Windows, C++, SunOne Server, Ingres, OpenRoad.

Ingénieur d'Etude et Développement Forfait dans le cadre du projet Duers : Outil du groupe TOTAL permettant de gérer les incidents liés aux produits dangereux.

Environnement : Windows, J2EE, Struts, Log4J, POI, FOP, Tomcat.

IFAS

Responsable d'application TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative de l'application OMSAD : Outil de l'Institut Français d'Action sur le Stress permettant de gérer les questionnaires clients servant à l'élaboration d'études.

Environnement : Windows, J2EE, Struts, Log4J, POI, FOP, Tomcat.

Plastic Omnium

Responsable d'application TMA dans le cadre de la Tierce Maintenance Applicative de l'application CIC : Outil de gestion des containers Plastic Omnium à usage professionnel répertorié dans la France.

Environnement : Windows, .NET, IIS, SQL-Server.

Holydis

Ingénieur d'Etude et Développement Forfait dans le cadre du projet TimeSquare: Outil full-web d'aide au dimensionnement et à la planification des ressources humaines. Equipe de onze personnes.

Environnement : Windows, Java, J2EE, Alfi (framework propriétaire ALTI), Struts, Log4J, POI, FOP, Tomcat, Oracle.

Autres

Passage d'entretiens de recrutement pour ALTI et aide à la prise de décision.

09/2002 à 09/2004

ITIN

Association Numérique du Val d'oise

Chargé de projet dans le cadre du projet de fin d'étude « matériauthèque » : Application Web de gestion de matériaux (type bois, métal, ...) avec visualisation du matériau en 3D et couplé à un module haptique permettant de ressentir la rugosité du matériau à travers un périphérique.

Environnement : Windows, PHP, VRML, HTML / CSS, Java, ComAPI, C, micro contrôleur et petite électronique.

Chargé de projet dans le cadre du projet de fin de première année « Flock of Bird » : Application permettant d'émuler une souris à partir d'un capteur de mouvement six axes et de paramétrer différentes actions à effectuer (clic, ouverture d'une application, ...) lors de la réalisation de mouvements simples.

Environnement : Windows, Linux, Java, ComAPI.

Atthis

En interne, chargé de projet SIG dans le cadre du projet Logipol - Logiciel de gestion destiné aux polices municipales, édité aux éditions LaBaule.

Environnement : Windows, Linux, C++, Java, VB, Oracle.

10/2000 à 08/2002

Ericsson

Au sein du Service Etude, analyste-Programmeur dans le cadre de la prise en charge corrective et évolutive d'une enveloppe d'applications (Service RH, Comptabilité, gestion des ventes, HelpDesk, ...).

Environnement : Windows, VB/VBA, SQL Server, Access.