

Brigitte ALLAZZIO

Chemin de la paroisse- 20217 Saint-Florent

Tél.: 04 95 37 13 74 - Mob.: 06 88 70 39 45 - Email : b.allazzio@wanadoo.fr

Domaines de compétences

Technologies web

Sites responsives web pour tous les écrans

Interfaces enrichis javascript, flex

Étude d'opportunité business

Étude de marché

Analyse concurrentielle

Gestion de projet

Mise en œuvre d'une méthodologie

Organisation

Management d'équipe

Ingénierie informatique

De l'analyse des besoins à la recette

Modélisation système d'information

Maintenance évolutive et corrective

Ingénieur informatique

Création de sites web sur mesure

Ingénieur informatique sur tout le cycle de vie d'un projet dans des secteurs d'activité diversifiés

Une double compétence par un Master 2 en gestion d'entreprises

Création de sites personnalisés adaptés à tous les écrans

Web : www.brigitteallazzio.fr www.baslweb.fr

Langages : Visual C++ – C – PL/1 – Pascal

Environnement : Windows NT / 2K – Unix (Solaris / AIX) – GCOS 6 – MVS – VAX / VMS

Modélisation : UML **SGBD** : Oracle 7 – SQL Serveur **Outils** : Visual studio - Rational Rose

Web/open source : LAMP, HTML5/CSS3, php/mysql, javascript, flex, Joomla, Bootstrap, OpenCart

Quelques réalisations

Création de site web

En 2008. Sites avec Joomla : <http://www.brigitteallazzio.fr/> et <http://www.apismellifera.fr/>

En 2009. Dans le cadre d'un projet de terminal multimédia, bivalent patient et personnel médical, développement en javascript d'un clavier virtuel pour un portail d'applications sur terminal tactile.

En 2010. Réalisation d'un site dynamique pour un restaurant avec php et Mysql <http://www.acitadella.eu/>. Interface enrichie par du javascript et un module en action script (flex).

En 2011. Création d'un site d'offre de services <http://www.baslweb.fr/> en couveuse d'entreprise. Réalisation d'un site responsive web (site adaptable à tous les écrans) <http://m.baslweb.fr/indexmob.php>

En 2012. Création d'un site e-commerce <http://ocart.baldemo.fr/>.

Étude d'opportunité

Etude d'opportunité de développement de l'activité « communication visuelle » de Technicom par une offre de service dans le monde virtuel Second Life.

Second Life est un monde virtuel en 3D lancé en 2003 par Linden Lab qui simule la vie réelle. Principalement créé par ses résidents, Second Life possède sa propre monnaie, le Linden dollar, convertible en dollar. Plus de 7 millions de dollars ont été échangés pendant le mois de mars 2007.

Analyse de Second Life dans les mondes virtuels, étude du marché SL, Analyse du lancement de l'activité

Ingénierie informatique

En tant que chef de projet fonctionnel, rédaction du cahier des charges et modélisation d'un système d'information pour le suivi des charges d'affaires d'une PME.

Environnement technique : modélisation UML sous rational Rose

Au sein de l'équipe d'IBM Global Services, qualification d'un système monétique dans le secteur de la grande distribution

Environnement technique : CTPV (IBM 4690), AIX, Ingénico

Pour un éditeur de logiciel, Production du poste de signature électronique pour la sécurisation des transferts de fichiers dans le secteur banque / finance.

Environnement technique : Visual C++, Windows NT4, SQL serveur

Pour Alcatel Business Systems, support relationnel client dans le cadre d'un contrat de maintenance.

Environnement technique : Pascal sur Vax/VMS

Pour Bull Louveciennes : Réalisation et maintenance de la passerelle d'accès au serveur de messagerie (X400),

Environnement technique : Pascal sur DPS6

Gestion de projet

En tant qu'adjoint au chef de projet de l'équipe IBM en maîtrise d'œuvre sur site EDF : organisation du projet, mise en œuvre de la méthodologie de gestion de projet PRISME, suivi des charges de 6 personnes.

Environnement Lotus Notes

Pour Alcatel Business Systems : Responsable de développement des spécifications à la recette d'une nouvelle fonctionnalité d'édition d'un logo personnalisé en 1ère page FAX, encadrement de 3 personnes.

Parcours professionnel

- 2009, 6 mois – Téléconcepts – portail d'applications multimédia en secteur hospitalier
- 2007, 4 mois - Technicom - étude d'opportunité business dans Second Life
- 2002-2003, 8 mois - Ki2Log - Chef de projet fonctionnel
- 2001, 8 mois - IBM Global Services - Ingénieur qualification dans le secteur de la grande distribution
- 2000, 8 mois – XRT-CERG - Ingénieur d'études dans le secteur banque/finance
- 2000, 3 mois - ATNR - Ingénieur recette télécommunication dans le secteur spatial
- 1999, 4 mois - Synersoft - Ingénieur d'études dans le secteur télématique
- 1998, 3 mois - IBM Global Services - Adjoint au chef de projet sur le site EDF – SEG Saint Denis
- 1986-1997 - Lore/Altran - Ingénieur d'études dans le secteur industriel
- 1980-1986 - Cap Sogeti - Ingénieur étude et développement réseaux/télématique

Formation initiale et continue

Formation initiale et universitaire

2007 : **Master 2 CAAE**

Certificat d'aptitude à l'administration des entreprises

Institut d'administration des entreprises à Nice

1980 : **Ingénieur Supinfo**

Ecole Supérieure d'Informatique à Montreuil

Formations complémentaires

2003/2004 C3E (5 mois)

« Management et conduite de projet Web »
C3E (5 mois)

AFCEPF (4 mois)

1997/1998 BULL (7 mois)

« Conduite de projet et système d'information »