

DEVELOPPEMENT ET SUIVI DE PROJET INTERNET

Depuis 1998 Création et administration de site Internet



**AVENIR
TELECOM**

Société Avenir Télécom :

- Création et mise en production d'un Extranet permettant de centraliser les commandes de produits des filiales internationales vers le siège
- Développement PHP/Mysql d'un site B2B : mise en ligne des offres commerciales et dématérialisation des factures, avoirs, rémunérations des clients.
- Développement PHP/Mysql et référencement de sites institutionnels et de e-commerce (Ocommerce) : www.internity.fr, www.avenir-telecom.com.
- Externalisation de l'hébergement des sites Internet vers un prestataire extérieur.

Société Net-up :

- Administration de serveurs Internet (architecture Linux clusterisée, Unix, NT4, Apache).
- Définition et mise en place des architectures matérielle et système en relation avec la web-agency et le service d'exploitation.
- Adjoint au chef de service système.
- Gestion parc machine : configuration, évolution...
- Installation, paramétrage et exploitation d'un serveur de statistiques Webtrends.



ORKIS

Société Orkis :

- Interfaçage de bases de données et de sites Internet avec ImageBase-web (produit Orkis)
- Webmaster du site orkis.com.
- Sécurisation des échanges : paiements, e-mails.

Ces missions m'ont permis d'approfondir ma maîtrise des outils de développement Internet, les différentes phases de création de site, cahier des charges, promotion, problématiques d'hébergement ainsi que la gestion des relations entre équipes de développement et plate-forme de production.

1987 à 1998 Maintenance de logiciels opérationnels (systèmes d'armes) pour la DCN TOULON

Société Studec



De février 1994 à 1998 reprise de l'entretien des logiciels CTMS :

- Activités de MCO CTMS depuis 1994 :
- Réalisation pour le compte du CTSN LSA d'une version expérimentale du logiciel V4.2 conduite de tir pour une évaluation du télémètre laser THX308.
- Réalisation d'une version entraînement du logiciel tourelle de tir V4.2.
- Mise au point et intégration à bord de la version Murène (capteur infrarouge) du logiciel V4.2.
- Préparation de la version 5 des logiciels CTMS, en collaboration avec SDT/DAE/ARM.
- Réalisation mise au point et intégration à bord de la version 5 des logiciels conduite de tir et tourelle de tir.
- Participation au portage de documentation SENIT 6 de FrameMaker vers Word6.

De 1987 à 1994 Activités de MCO MASURCA :

- Portage des logiciels de Mitra 125 à Mitra 625 et réorganisation de ces logiciels pour une exploitation plus rationnelle et conviviale.
- Participation à l'écriture, à la mise au point et aux essais de programme de guerre électronique.
- Réalisation, mise au point, essais et intégration, à bord des FLM, des logiciels opérationnels V2.
- Réalisation de la version 3 des logiciels MASURCA :
- Réactivation de la plate-forme MASURCA du SESDA (adaptation des logiciels, validation).
- Analyse, programmation, mise au point des modifications V3.
- Essais sur plate-forme et à la mer.
- Réalisation d'un programme de trajectographie pour la plate-forme du SESDA.
- Dépouillement des tirs et rédaction des compte-rendus de synthèse.
- Réécriture des logiciels de dépouillement (langage C) et portage sur station de travail.

Ces activités ont été réalisées :

- de 1986 à 1990 au CAPCA (Le Pradet),
- de 1990 à 1993 au CESDA (St Mandrier),
- de 1993 à 1996 à SDT/DAE (Toulon arsenal central),
- de 1996 à 1998 à DCN/ING/ISC (Toulon arsenal du Mourillon).

Habilitation confidentiel défense de 1978 à 1998, 2 habilitations secret défense de 6 mois pour des missions spécifiques.

Mon expérience professionnelle sur les MCO (Maintien en Condition Opérationnel) des logiciels, m'a amené à maîtriser un cycle complet de modification, depuis la spécification jusqu'à la validation sur les bâtiments à la mer, en incluant aussi bien la définition des essais que la mise à jour des documentations.

Dans le cadre de ces missions, j'ai été amené à organiser et planifier le travail d'un groupe de techniciens, principalement lors de la préparation, de la mise en œuvre et de la coordination d'essais à la mer.



1978 à 1987 Etudes mécaniques et documentation technique

Société Studec



- Etudes mécaniques (Aérospatiale DCN TOULON).
- Rédaction technique mécanique : dossiers d'entretien pour le BEN SDN.
- Rédaction de procédures d'entretien, en milieu irradié, d'une chaîne de conversion uranium/plutonium pour la COGEMA.
- Participation à la rédaction et à la production des notices systèmes pour le MASURCA modernisé.
- Publications scientifiques : avec le soutien d'une équipe (dactylos, dessinateurs), responsabilité de la réalisation de publications scientifiques (thèses, livres, conférences internationales GRETSI) depuis la prise en charge du manuscrit auprès de l'auteur, jusqu'à l'édition.

COMPETENCES

Langages utilisés : HTML, Php/Mysql, Javascript, cold-fusion, ASP, LTR2, C , Xwindow-Motif.
Systèmes, réseaux: Windows NT4, Windows 2000, IIS, TCP/IP, UNIX, Linux, Apache, HACMP, \$UNIVERSE, MMT2 et MOP2.
Logiciels maîtrisés : Dreamweaver, Photoshop, Fireworks ...

FORMATION

Anglais (Certificat Européen de Langue).

Création et administration de site Internet à TOULON VAR Technologie, formation conventionnée au niveau II de l'éducation Nationale par la région PACA.

Diplôme Universitaire de Technologie - Génie Mécanique – TOULON

Stages : assembleur, UNIX, langage C, Xwindow Motif, NT4, PHP5