

## Hervé BARBOT

06 47 86 29 51

h.barbot@proactitude.com

www.proactitude.com

15 rue Albert Samain – 78000 Versailles

Docteur en Informatique

Compétences mixtes enseignement et monde industriel

Expérience internationale - Anglais courant

## FORMATION

### Cycles Ingénieurs et Universitaires -- Cycles en Alternance -- Formation Professionnelle

*Systèmes d'Information - Gestion de projet - Informatique*

#### Expériences de formation

|   |  |   |
|---|--|---|
| ▪ <b>ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ECOLES D'INGENIEURS OU SIMILAIRES</b> | Niveaux Bac+2 à Bac+5  | - Algorithmique / Programmation<br>- Recherche Opérationnelle<br>- Intelligence Artificielle<br>- Langages et Compilation<br>- Mathématiques pour l'informatique<br>- Gestion de projet                   |
| ▪ <b>ENCADREMENT DE PROJETS D'ETUDE</b>                           | Niveaux Bac+3 à Bac+5  | - Projets en entreprise<br>- Sujets de recherche Master   |
| ▪ <b>FORMATION POUR ADULTES</b>                                   | Organismes de formation professionnelle  | - Initiation à l'informatique (cible : utilisateurs)<br>- Programmation structurée  |
| ▪ <b>TRANSFERT DE COMPETENCE EN ENTREPRISE</b>                    | Formation des partenaires et des commerciaux (interne et externe)<br>Formation interne | - Principes, utilisation d'une solution de supervision<br>- Marché, positionnement et utilisation d'une solution de gestion de la QdS<br>- Standards, architectures et conversion de formats de documents |
| ▪ <b>SEMINAIRES PROFESSIONNELS</b>                                | Salons<br>Interventions en clientèle   | - Solutions logicielles<br>- E-administration   |

#### Compétences professionnelles en milieu industriel

|   |                       |  |
|---|-----------------------|--|
| ▪ <b>FONCTIONNEL ET TECHNIQUE</b>         | Besoins et Objectifs  | - Spécification des relations processus métier / SI<br>- Planification et organisation du changement |
|   | Architecture          | - Spécification fonctionnelle et technique du SI<br>- Vérification de la conformité aux besoins      |
| ▪ <b>MANAGEMENT</b>                       | Equipe                | - Coordination transversale d'équipes projet<br>- Aide à la résolution de problèmes - Prévention     |
|   | Projet                | - Coordination et Compte-rendu d'activité<br>- Garantie de la cohérence des résultats                |
| ▪ <b>RELATIONS CLIENTS ET PARTENAIRES</b> | Suivi projet / client | - Définition et négociation avant-projet<br>- Soutenance de fin de projet                            |
|   | Avant-vente           | - Intervention en clientèle en soutenance de produit<br>- Développement des outils d'aide à la vente |

Résumé de carrière en entreprise

**Chronologie**

**Principaux résultats**

Depuis 2003 **Consultant / Enseignant indépendant**

Consultant expert

Conférences – Rédaction d’articles (Standarmedia)  
Veille / formation : séminaires, salons, internet  
Missions d’audit et de conseil

Enseignant (ESIEA, EFREI, ECTEI, ESIGETEL, INFOSUP, ITIS, INSIA, EPITECH)

Cours / TD / TP / Examens - Conférences

*Kdria* - SARL en cours d’enregistrement  
Services informatique pour TPME et PMI

Business Plan – Définition produits – Lancement  
Prospection

1999-2002 **Chef de Produit SI**

*Evidian* (éditeur de logiciel, 300 salariés)  
Solution de gestion de la Qualité de Service des SI  
*Missions :*  
Définir les objectifs produit – Suivre le cycle projet  
Aider à la vente

Atteinte de 3 cibles marché pour le produit :  
OEM, SSII, et client final  
Mise en place d’un plan de partenariat adaptable aux  
opportunités business  
Certification du produit par Cisco  
CA initial 4,5 M€ (8 mois)

1998 **Consultant** (détaché par Evidian)

*Sprint* (Opérateur de télécommunication, USA)  
Déploiement d’une solution de gestion de points  
d’accès à un réseau national américain  
*Missions :*  
Valider les objectifs – Définir l’architecture –  
Accompagner la mise en œuvre

Accroissement fonctionnel du projet après validation des  
objectifs : enjeux et CA revus  
Réduction du délai de support et de résolution des  
problèmes  
Généralisation des besoins client pour intégration « en  
standard » dans le produit  
CA projet : 14 M\$

1993-1997 **Chef de projets**

*Bullsoft* (Editeur de logiciel au sein du Groupe Bull)  
Solutions d’administration des SI  
Projets client au forfait : France Telecom  
Consortiums européens : Eurêka, Esprit, ACTS  
*Missions :*  
Définir et contrôler le déroulement des projets

Mise en place de consortium (6 partenaires)  
Coordination transversale des équipes  
Gestion des relations client (FT et CEE)  
Acceptations sans réserve lors de la recette des projets  
Résultats des projets repris dans l’offre BullSoft

1986-1993 **Architecte / Consultant**

*Groupe Bull* / Division Réseaux et Communication  
Systèmes répartis : architecture de document,  
systèmes bureautique et mode transactionnel  
*Missions :*  
Architectures et normalisation internationale

Adoption des architectures proposées  
Rédaction des spécifications techniques Bull  
Contributions et présidence de groupes ISO, EWOS,  
NIST, AFNOR  
Responsabilité du pôle « mode transactionnel » d’un  
projet BNP de refonte du SI

1982-1986 **Doctorant / Chercheur**

*INRIA*  
Langages de programmation  
Structures de données  
Recherche Opérationnelle

Extensions au langage PASCAL  
Développement d’un compilateur  
Instrumentation pour l’aide à l’enseignement  
Encadrement de projets étudiants

**Formation**

**Docteur en Informatique** – Université de Rennes, Janvier 1986

**Langues**

**Anglais courant**

**Associations**

membre de conseils d’administration de diverses associations  
co-fondateur de *Exidian* - professionnels des systèmes d’information