

**Michel SEYRAC**

6, allée de Saintonge  
33600 Pessac  
43 ans, marié, 3 enfants

mseyrac@iidre.com  
06 11 29 31 33

**co-Fondateur IIDRE**  
**Responsable R&D**

**Bac + 6 avec 15 ans d'expériences dans les  
systèmes d'information et l'infrastructure**



## DOMAINES de COMPETENCES

### **Fonctionnelles**

Direction des systèmes d'information et Direction de projets SI et électronique. Responsabilité de projets et d'architecture des systèmes. Animation des réunions. Gestion de l'hébergement et des mises à niveau Infrastructure. Schéma Directeur des Systèmes d'Information et politique de pilotage des indicateurs. Plan de Continuité d'Activité (PCA-PRA). Architecture (IAF4 et TOGAF 9). Audit des risques, Plan d'Assurance Qualité. Infogérance. Processus Cobit, ITIL, Mehari. Cadrage virtualisation, Cloud Computing et Green IT. Ressources humaines. Gestion des plannings. Pilotage des ressources. Pilotage des indicateurs. Suivi juridique et validation avec les instances du personnels. Formation et techniques de gestion de projets (méthodes Agiles).

### **Sectorielles**

Industrie et aéronautique : EADS-Airbus, Industrie, Services Télécoms et PME. Public et Santé : Établissements publics, mairie, conseil général, hôpitaux. Établissements Bancaires et secteur Financier.

### **Techniques**

Électronique communicantes et systèmes embarqués. Internet des objets. Micro-contrôleur Atmel et Radio fréquence (Zigbee, ...). Implémentation et cadrage Virtualisation : Vmware, Vbox, Xen. Cloud Computing et Green IT. Architectures techniques : SI (Microsoft serveurs, .Net, Java, SQL, Oracle, AS400, Linux et Unix) et Télécoms (ISP, AS, ATM, MPLS, VoIP, ...), Infrastructure (HP, IBM Blade, ...), Sécurité et LAN (Firewall, proxy, Annuaire LDAP AD, e-Directory, ...), Business Intelligence (Talend, Cognos, Palo, ...). Cadrage et intégration logiciels libres : Open Office, Systèmes Debian, Redhat, Suze. Logiciels de Santé. Usage Internet-intranet.

## RESUME des REFERENCES

### **Co-Fondateur de IIDRE automate :**

Bureau d'études en électronique et informatique, solutions communicantes et systèmes embarqués. Géolocalisation en temps réel en intérieur, réseaux de capteurs sans fil et prototypage robotique.

### **Responsabilité des Systèmes d'Information et des Infrastructures :**

Hôpital Bagatelle (santé). La Poste : Direction de l'Ingénierie des Systèmes d'Information et Télécom (Industrie télécom). France Télécom R&D - Paris (industrie télécom). Agence d'Urbanisme de Bordeaux (PME). Airbus – Toulouse (industrie). Rosedor SA (PME multi-sites). Communauté Urbaine de Bordeaux (public). Mairie de Mérignac (public). Cofinoga – Mérignac (banque). VIVENDI – Paris (industrie).

### **Cadrage, Architecture et Consulting :**

Aéroport de Bordeaux (industrie). Airbus – Toulouse (industrie). KAHILLOA – Paris (industrie). Clinique des pins (santé).

### **Schéma Directeur des Systèmes d'Information et Télécoms :**

Fondation John Bost (santé). Conseil Général de Dordogne (public). Agence d'Urbanisme de Bordeaux (PME). ADAPEI Gironde (santé).

### **Formations :**

Université de Limoges. Skema Business School. Telecom Sud Paris. Capgemini Bordeaux.

### **Audit et Management du risque :**

Hôpital Bagatelle (santé). Direction Interarmées des Réseaux d'Infrastructure et des Systèmes d'Information. KPMG Audit Paris (industrie et banque). Banque Commercial pour l'Europe du Nord / Eurobank - Paris.

### Autres :

FIMAT SNC - Paris (banque). Officier de réserve – Toulouse (service militaire – PMS). Stage Ingénieur à SERMA Expertise – Pessac (industrie).

## DOUBLE FORMATION INITIALE Bac +6

1997 : 3ème cycle - Diplôme Mastère Banque et Ingénierie Financière, Ecole Supérieure de Commerce de Toulouse  
1995-96 : M.I.M. (Maîtrise d'Ingénierie Mathématique - Informatique) - Université de Bordeaux I / Master degree Mathematics & Computer – University of Bristol (Erasmus)

## FORMATION PROFESSIONNELLE

2005-2011 : Formateur au Master de Sécurité de l'Université de Limoges : module entreprise et gestion de projets.  
2010-2011 : Implémentation VMware. VSP et VSTP VMware.  
2009-2010 : Secourisme et incendie. Gestion du Stress.  
2006 : Architecture Advanced : Security & Governance - Capgemini (Integrated Architecture Framework v3)  
2004 : Architecture Learning Program Core - Capgemini - IAF v3 (Opengroup.org)  
2002-2004 : Nombreuses Formations au Consulting sur approche Clients et Projets  
2000 : Information Risk Management Master Class - KPMG Audit Nederland - Politique Sécurité/PKI

## CERTIFICATIONS



2010 : VMware Sales Professional (VSP). VMware Technical Sales Professional 4 (VSTP).  
VMware Business Continuity Technical Sales certified.  
En cours : VMware Certified Professional (VCP).



2005 : Certified Architect : Integrated Architecture Framework (IAF) level 1 – Capgemini /  
Opengroup.org (proche du TOGAF)  
Certification renouvelée en 2009.



2000 : Information Risk Management.

## LANGUES

Anglais	Lu, Ecrit, Parlé Airbus projects. Video telephony. Architect Community. E-learning at Opengroup.org.
Russe	Lu, Ecrit, Parlé Niveau deuxième année DEUG Langue et Civilisation Etrangères. Projets en russe.

## PERSONNEL

Informatique	Co-créateur d'un fournisseur d'accès internet associatif en Aquitaine  Co-créateur d'un laboratoire de robotique - électronique Open Source (technologie Arduino)  Mise en œuvre de plusieurs sites associatifs sous logiciels libres (spip, joomla, phpnuke, ...)
Sports	Kitesurf et Karaté