

# Fabrice SAUVAT

49 rue Alfred De Vigny  
38100 Grenoble  
04 56 14 82 88 / 06 07 48 67 98  
Email : [fabrice.sauvat@free.fr](mailto:fabrice.sauvat@free.fr)  
45 ans

## Directeur de Projets Internationaux

17 ans d'expérience



### COMPETENCES

<b>Management</b>	Gestion et animation d'équipes <b>pluridisciplinaires</b> , pilotage fournisseurs et sous-traitance
<b>Gestion / Direction de projets</b>	Dans les domaines <b>nucléaire</b> (Contrôle Commande) et <b>médical</b> (jusqu'à 18 M€, 50 ETP) <ul style="list-style-type: none"><li>• Coordination des métiers (marketing, bureaux d'étude, méthodes, logistique, achats)</li><li>• Elaboration des outils de pilotage (tableaux de bords, indicateurs...)</li><li>• Gestion <b>Budget</b> / Qualité / Délais / Risques / Achats / Fournisseurs</li><li>• Elaboration et gestion de contrats en France et à l'étranger (Inde)</li><li>• Gestion de <b>gammes de produits</b> (roadmaps / Life Cycle Management / phase in/out)</li><li>• Gestion de la relation client</li></ul>
<b>Informatique</b>	Conception et développement de logiciels embarqués, télécom et de systèmes d'information
<b>Electronique</b>	Cycles de conception et d'industrialisation de cartes électroniques
<b>Avant-vente</b>	Propositions techniques et commerciales
<b>Langues</b>	Anglais (courant), négociation de contrats de sous-traitance en Inde, confcall hebdomadaires

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Jun 2014 – jan. 2015	<b>Directeur de projets Reflex (WMS –TMS) chez Hardis</b>
2011 – juin 2014	<b>Senior Project Manager – Emisys</b> en prestation chez <b>Rolls-Royce Civil Nuclear</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Coordinateur Essais Interconnectés et responsable plateformes (juillet 2013 – juin 2014) avec <b>Areva</b> et <b>EDF CIPN</b> pour le projet <b>VD3 1300MW</b> (rénovation des centrales françaises de type 1300 MW) → qualification fonctionnelle des systèmes de contrôle commande</li><li>• Gestion du lot <b>Nouveaux Développements</b> électroniques (<b>50 ETP, 18 M€</b>) pour le projet <b>VD3 1300MW CO3</b> : 30 mois, → respect du cahier des charges pour les qualifications matériel et fonctionnelles</li></ul>
2010	<b>Projet de création d'entreprise avec Grenoble Alpes Incubation</b>
2001 - 2009	<b>Responsable Technique d'Agence - Coframi (1 an)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Direction de projets informatiques au forfait, réponses à appels d'offre et recrutement (10 ingénieurs)</li></ul> <b>Project Manager</b> en prestation chez <b>Thales</b> dans le domaine médical ( <b>2 ans</b> ) <ul style="list-style-type: none"><li>• Gestion de la gamme de produits <b>pixium</b> (capteurs de rayons X dans le domaine médical) et des projets d'extension d'offre : <b>25 ETP, 4,5 M€</b>.</li></ul> <b>Gestion / Direction de projets / Avant-Vente</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pilotage de projets informatiques et réponses à appels d'offre.</li></ul> <b>Ingénieur d'études et développement informatique et réseaux</b>
1998 - mi 2001	<b>Ingénieur d'études et développement en télévision numérique - Alten puis HTTV</b>

### FORMATION / DIPLOMES

1994 - 1997	<b>Doctorat ès Sciences en Electronique</b> mention : <b>très honorable</b> Université de Nice - Sophia Antipolis / DCN Toulon (DGA) « <b>Elément imprimé multifréquence placé en réseaux conformés</b> » pour applications satellitaires
1993 - 1994	<b>DEA</b> Propagation, Télédétection et Télécommunications, Université de Toulon

### DIVERS

Karaté (2<sup>e</sup> DAN), badminton, VTT, ski et randonnée en montagne, membre [d'Impulsion38](#)