



Laurent AUPLAT

CHEF DE PROJET / DEVELOPPEUR



27, rue Lucien Langénieux 42300 ROANNE



+33 (0)6 75 23 78 37



info@acrobas.com / <https://developpeur-as400.fr/>



www.linkedin.com/in/laurent-auplat

PROFIL

Dans le monde AS400 / IBMi depuis mon premier emploi en SSII puis chez un éditeur, je développe ou gère des projets sur cette fabuleuse machine pour mon compte depuis juillet 2000. J'agis pour le compte de mes clients comme si c'était pour moi, l'accomplissement de la mission donnée, en autonomie ou en équipe, guide mon action. La confiance réciproque est à la base de nos relations clientèles depuis plus de 20 ans.

COMPETENCES

GESTION

- ✓ Gestion de projets multi-intervenants,
- ✓ Planification projet et suivi de la charge (Gantt),
- ✓ Plans de tests, accompagnement au démarrage
- ✓ Suivi des livrables, TMA,
- ✓ Application des protocoles,
- ✓ Gestion de société,
- ✓ Gestion d'équipe
- ✓ Gestion commerciale, transport et logistique

TECHNIQUE

- ✓ Analyses, traduction des besoins utilisateurs en CDC, lotissement des développements,
- ✓ Rédaction documentation, tutoriels,
- ✓ Développements (IBM i, PHP, HTML),
- ✓ EDI,
- ✓ IoT,
- ✓ Veille technologique

EXPERIENCE

Migration d'ERP

EDI normé

Interfaces avec :

- ✓ SAP
- ✓ Generix
- ✓ M3
- ✓ Windchill
- ✓ PROEDI
- ✓ ABAS
- ✓ Sage X3
- ✓ Orison

Plateforme IBMi (AS/400)

TMA

Chef de projet

ACROBAS

Roanne - 2000 à aujourd'hui

Contexte : pour des clients industriels ou services, gérer des projets d'envergure (> 100 jours) et multi-intervenants. Migration d'ERP, interfaces WMS, PLM, gestion des stocks, fusion de sociétés, dématérialisations, audit de l'environnement AS400.

Objectifs : prendre en compte le contexte macroscopique et les interactions extérieures. Organiser les GT, réunions. Chiffrer et lotir les développements. Planifier et organiser les développements et les tests vs les ressources humaines. Suivre le projet, rendre compte. Accompagner le démarrage des projets.

Résultats : tous projets démarrés dans les temps et la charge prévus, dans des limites de dépassement raisonnables.

Projets PHARES :

- ✓ Interface ERP de gestion commerciale MINOS 400 avec WMS Generix pour gestion d'entrepôt. Faisabilité, chiffrage, développements, recette, démarrage.
- ✓ Interfaces avec sites de vente en ligne.
- ✓ Migration ERP contenant une grande quantité de programmes spécifiques avec objectif de réduction de la moitié des spécifications.
- ✓ Automatisation du contrôle des factures achats d'une grande plateforme de distribution.

Langages de programmation :

- ✓ RPG 2, 3 & 4
- ✓ CL
- ✓ SQL
- ✓ Cobol (auto-apprentissage)
- ✓ PHP
- ✓ Javascript
- ✓ HTML
- ✓ CSS
- ✓ FTP

OS :

- ✓ OS400
- ✓ Windows
- ✓ LAMP
- ✓ WAMP

Framework :

- ✓ Joomla
- ✓ Prestashop

Clients :

- ✓ Arcelor-Mittal
- ✓ Gamm vert SE
- ✓ Neftys pharma
- ✓ Revillon
- ✓ Villars (CH)
- ✓ Dietsmann MC
- ✓ Grosfillex
- ✓ Refresco
- ✓ Antilles Glaces
- ✓ Imerys- Edilians
- ✓ Bouyer Leroux
- ✓ Epalia (Suez)
- ✓ Lafarge Holcim

Clients :

- ✓ Grosfillex
- ✓ Danone

Clients :

- ✓ ST Dupont
- ✓ Yves St Laurent
- ✓ BTR Mesnel
- ✓ MSD

Analyste programmeur

ACROBAS

Roanne - 2000 à aujourd'hui

Contexte : en forfait ou en régie, les clients industriels expriment des besoins de développements, de paramétrage sur leur ERP ou de pérennisation de leur plateforme, notamment avec de la documentation organique et/ou technique.

Objectifs : prendre en compte les besoins et les traduire en analyse et développements. Assurer le suivi des livrables dans un temps imparti et la maintenance.

Résultats : les clients déploient de nouvelles fonctionnalités et font évoluer leur S.I. en fonction des besoins internes et/ou externes (législation, évolutions techniques, nouveaux clients, ...)

Editeur de logiciel

ACROBAS

Roanne - 2004 à aujourd'hui

Contexte : les emballages et en particulier les palettes représentent une source importante de pertes d'actifs pour les entreprises qui les utilisent pour livrer leur marchandises. Le législateur impose de plus en plus de diminuer la perte sur cette ressource.

Objectifs : réaliser une plateforme (SaaS) qui sera capable de gérer l'ensemble du flux des emballages concernés, en lien interactif ou interfaces avec les acteurs du domaine : les industriels chargeurs, les clients utilisateurs des produits, les transporteurs et les opérateurs de recyclage.

Résultats : un progiciel métier interfacé avec de grandes sociétés industrielles. Solution leader de son segment. Plusieurs millions de palettes tracées par an, plus de 3000 utilisateurs réguliers du soft. Lauréat du prix SUEZ - SITA "orientation client" en 2015 pour les services rendus sur ce flux spécifique.

Les entreprises leader dans les matières premières du BTP adoptent le logiciel pour leur compte et au profit de leurs propres clients, argumentant sur les vertus du recyclage des emballages, dont le leader mondial des ciments (Lafarge Holcim).

La collaboration avec ce client prendra fin en mai 2020.

Chef de projet

ORDIROPE / GFI / INETUM (éditeur du logiciel MINOS 400)

Lyon - 1997 à 2000

Contexte : Gestion de clients grands comptes pour le déploiement et l'évolution de l'ERP propriétaire.

Projets PHARES :

- ✓ Implantation de l'ERP pour la filiale USA d'un client grand compte. Suivi du projet et des développements dans un contexte multi-langues, prise en compte des spécificités du pays (volumes, formats, règlementaires) et des réticences à installer un logiciel "Français".
- ✓ Migration chez DANONE du logiciel MINOS 400 utilisé pour la gestion des produits et la tarification GMS.

Analyste programmeur

UNILOG / LOGICA (division industrie / AS400)

Paris - 1995 à 1997

Contexte : en forfait ou en régie, les clients industriels expriment des besoins de développements ou de paramétrage sur leur ERP.

Hotline sur les progiciels DATA3-KBM (gestion de production), MINOS 400 (gestion commerciale) et INFOLOG-GE/Generix (WMS).

FORMATIONS

Institut National Polytechnique de Grenoble

Lyon – 1994

(1ère au classement des écoles d'ingénieurs informatique (Figaro 2023))

DEA traitement du signal, image et parole

Institut de Chimie Physique Electronique de Lyon

(ICPI devenue CPE Lyon) Lyon - 1992 / 1994

(12^{ème} au classement des écoles d'ingénieurs informatique (Figaro 2023))

Diplôme d'ingénieur en électronique & physique industrielle

Spécialisation traitement des signaux en dernière année.

Cie des experts judiciaires de Lyon

 Lyon - 2023

Diverses formations sur thèmes juridiques

Formation complémentaire

 Paris - 2021

Ecole militaire : conduite opérationnelle, etc...

Sciences Po Aix en Provence

 2015

Certificat d'expertise judiciaire (major de la promotion)

PC-Soft, éditeur logiciel Windev

 2009

Windev : langage de programmation niveaux initiation et perfectionnement

Lycée des chartreux

 Lyon - 1990/1992

Prépa maths sup et spé

CENTRES

D'INTERETS

- ✓ **BASKET** : en club depuis l'âge de 7 ans quasiment sans discontinuer mais niveau de jeu sans rapport avec la durée de l'engagement (Départemental).
- ✓ **VOYAGES** : découvrir le monde, en famille : Etats-unis, Antilles, Maroc, Tunisie, Espagne, Portugal, Italie, Suisse, Allemagne, Seychelles, Maldives, Ile Maurice, Inde, Croatie; ou pour le travail : Etats-unis, Espagne, Pologne, Grèce, Russie.
- ✓ **Réserve opérationnelle (RO1) Marine Nationale** : ancien délégué départemental pour la Marine Nationale dans la Loire. Ancien chef de centre de préparation militaire Marine (PMM) et de préparation militaire supérieure Maistrance (PMS maistrance).
- ✓ **BRICOLAGE** : de manière "amateur" : électricité, plomberie, placo, carrelage, maçonnerie.
- ✓ **VOILE / SKI** : quel plaisir de profiter et de glisser dans les grands espaces entre amis. Permis mer côtier, hauturier, permis fluvial. Skipper en second sur monocoque (jusqu'à 51').
- ✓ **LECTURE** : Presque tous types.

ETAT CIVIL

- ✓ Né le 15 novembre 1971 à ROANNE donc 53 ans,
- ✓ Nationalité Française,
- ✓ Marié depuis juillet 2000, une fille de 24 ans en freelance, un fils de 21 ans en études.