

David Grima

david.grima@curubi.fr

06 06 55 35 34

Directeur des Systèmes d'Information

Polyvalent, forte capacité d'adaptation

20 ans d'expérience



Systèmes d'information

Alignés sur la stratégie de l'entreprise

Organisation et changements

Schéma Directeur des SI

Urbanisation des SI

Priorisations, arbitrages, planification

Politique de Sécurité des SI

Processus, amélioration continue

Suivi d'activités, indicateurs, reporting

Services proposés

Gouvernance de votre IT

Conception de votre SI

Sécurisation de votre activité

Conduite de vos projets

Développement web

Formateur

Déclaration d'activité 11 91 07786 91

1. **Gérer** les services avec ITIL
2. **Maîtriser** la conduite de projets
3. **Rédiger** des spécifications
4. **Contribuer** dans le CMS SPIP
5. **Créer** une application Web
6. **Programmer** avec HTML, CSS, Javascript, jQuery, PHP OOP, MySQL

COMPÉTENCES

Technologies

Conception d'architectures applicatives :

- Développement de services web.
- Serveurs d'application.
- Bases de données.

Conception d'infrastructures

- Réseaux locaux multisites.
- Réseaux d'interconnexion sécurisés.
- Systèmes et stockages.

Gestion

- Budget annuel et pluriannuel
- Appels d'offres, marchés publics
- Clients, fournisseurs et partenaires
- Contrats de maintenance
- Contrats de service
- Gestion de projet sur l'ensemble des phases
- Animation de référents métiers et de correspondants informatiques
- Audit et plan d'action RGPD

Management

- Management participatif
- Recrutements, fiches de poste
- Définitions d'objectifs
- Entretiens d'évaluation
- Plan de formation
- Gestion Prévisionnelle des Emplois et des Compétences
- Maître d'apprentissage
- Formateur interne et externe

QUALIFICATIONS

Qualifications professionnelles

- 2018 – Agile Scrum
- 2018 – Business process model and notation [BPMN]
- 2017 – Protection des données personnelles [RGPD]
- 2014 – Former des adultes
- 2014 – Certification ITIL v3 Foundation
- 2013 – Management de la sécurité de l'information ISO 27001
- 2013 – Pratique de la propriété intellectuelle
- 2012 – Lire et comprendre un budget
- 2011 – Formation des agents de la fonction publique
- 2011 – Initiation aux marchés publics
- 2010 – Lauréat du concours d'ingénieur territorial
- 2010 – Système de gestion opérationnel
- 2006 – Modélisation [MCD, UML]
- 2005 – Produits financiers
- 2004 – Système qualité ISO 9001
- 2004 – Gestion de projet et planification
- 1998 – Système collaboratif

Qualifications initiales

- 1998 – **Ingénieur Science et Génie des Matériaux**
Simulation Numérique et Informatique Industrielle à Polytech (FIUPSO) Paris Sud Orsay
- 1994 – **Technicien Mesures Physiques [DUT]**
Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques à l'Institut Universitaire de Technologie d'Orsay
- 1992 – **Baccalauréat série D**
Mathématiques et Sciences de la Nature
Obtenu avec la mention Bien

Qualifications personnelles

- 2013 – Diplôme d'Instructeur Fédéral de taekwondo
- 2010 – Prévention et secours civiques [PSC1]
- 2010 – Lauréat du concours d'innovation de la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Essonne pour Visual Math Editor

EXPÉRIENCE



Directeur général, associé fondateur

CURUBI

Depuis
2015

Missions accomplies

- Création de la société CURUBI, mise en place des processus.
- Prospection, marketing et communication.
- Gestion commerciale, devis et facturation.
- Recrutement, management des ressources humaines et organisation des missions.
- Soutien technique à l'équipe.
- Gestion des projets.
- Recherche et développement des solutions de sécurité CURUBI Box, de réalité virtuelle CURUBI Showroom, d'archivage CURUBI AgilScan et d'objet connecté de gaming CURUBI 4Dex.
- Formateur sur les systèmes d'information.

Projets réalisés

- Pour le compte de l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament :
 - Optimisation budgétaire pour l'exécution d'un appel d'offre.
- Pour le compte de diverses sociétés :
 - Audit et plan d'action RGPD
 - Formateur ITIL
 - Conception et réalisation de sites internet.
 - Modélisation d'architecture et développement d'application.
 - Déploiement de solutions complètes de réseau et système CURUBI Box.
 - Exécution de contrats de maintenance de parcs informatiques.
 - Assistance à maîtrise d'ouvrage.

Équipe pilotée

4 collaborateurs

Budget géré

200 000 €

Solutions techniques

- Synology Routeur et NAS, Onduleur.
- Raspberry Pi.
-
- C#, Java.
- Google Apps, Office 365.

Missions accomplies

Préparation et exécution budgétaire. Gestion des commandes. Suivi des contrats de maintenance.

Conception du Schéma Directeur des Systèmes d'Information.

Définition de la Politique de Sécurité du Système d'Information.
(Suivant les normes ISO 27 000)

Mise en place des processus qualités du service.
(Conformes aux bonnes pratiques ITIL)

Rédaction des documents de consultation des entreprises et analyse des offres dans le cadre des appels d'offres publics.

Gestion de projets complexes en relation avec les partenaires internes et externes.

Mise en œuvre des architectures techniques destinées à l'optimisation du Système d'Information.

Définition des objectifs et choix des actions prioritaires.

Soutien et contrôle des dossiers gérés par le service.

Recrutement des agents.

Évaluation et notation des agents.

Gestion du plan de formation.

Projets réalisés

Restructuration du service informatique par pôle d'expertise.

Optimisation des astreintes.

Évolution de l'infrastructure du système d'information des ressources humaines.

Changement global des systèmes de gestion logistique.

Modernisation et sécurisation du système de gestion opérationnel du centre de traitement des appels et des centres d'incendie et de secours.

Migration des postes de travail vers Windows 8 et office 2013.

Mise en place d'un datacenter et virtualisation des serveurs.

Modernisation des DMZ.

Optimisation des réseaux.

Équipe pilotée

16 agents

Budget géré

2 600 000 €

Solutions techniques

Architecture applicative hébergée et gérée en interne :

- 35 applications métiers
(Progiciels et développements spécifiques.)

- ASTRE RH, CIRIL Finance,
KIMOCE Logistique, ARTEMIS
Alerte, SPIP Intranet.

- Suites logiciels bureautiques,
créations graphiques, gestion de
projet.

- Clients lourd Windows et Linux,
Clients légers Java, PHP, ASP.

Infrastructure informatique à
haute disponibilité 24/24, 7/7 :

- Bases de données Oracle,
MySQL, SQL Server, HyperFileSQL.

- Serveurs « blade », baies de
disque, virtualisation vmWare
vSphere, NAS.

- LAN, WAN, vLAN, QoS, FH, SDSL,
RNIS.

- 60 sites.

- 1000 postes de travail.

- 200 serveurs.



Responsable de l'équipe de production

2010

Service Départemental d'Incendie et de Secours de l'Essonne

Missions accomplies

Administration des bases de données et des logiciels métiers.

Gestion des incidents et des dysfonctionnements rencontrés par les utilisateurs en assurant la traçabilité des demandes et des actions réalisées.

Participation au projet ETL visant à automatiser les processus d'interfaces et à alimenter un infocentre pour produire des indicateurs et des tableaux de bord.

Coordination des actions des prestataires de service.

Coordination des missions des agents.

Organisation et planification des actions avec les autres pôles du service et les groupements partenaires.

Suivi des contrats de maintenance et relation avec les soumissionnaires des appels d'offre publics.

Support et reporting au Chef du Groupement Transmission et Informatique.

Équipe pilotée

3 agents

Solutions techniques

- ARTEMIS, ASTRE, MUST, C-LOGIK, CIRIL, MAELIS.

- Apache, IIS.

- sh, cmd, HTML, PHP, Javascript.

- pSQL, TransactSQL.

- Oracle, SQLServer, MySQL, Hyperfile.

- Unix AIX, Solaris, Windows Server.



Consultant direction des études

2009

Médias & Régies Europe – Publicis Group

PUBLICIS

Missions accomplies

En comités de pilotage, conseils au DSI et au Directeur Général pour le pilotage des projets des régies.

Redéfinition du plan projet de refonte du SI de Médiavision (5 000 JH) et normalisation des relations avec le prestataire.

Support aux chefs de projets au sein de Médiavision pour le projet de cinéma numérique et au sein du Monde Publicité pour le projet de migration Oracle.

Mise en place de procédures de gestion de projets, de déploiement applicatif et de gestion des incidents.

Solutions techniques

Apache, Tomcat, Hibernate.

MySQL, Oracle, Talend, MVS.

SmartJob, Orange Globecast.



Directeur de projets, adjoint au DSI

Domiserve – Détaché de Dexia Crédit Local

2006
à
2009

Missions accomplies

Création et gestion du Système d'Information de Domiserve, nouvelle filiale de Dexia Crédit Local et d'Axa Assistance, pour l'émission de CESU (Chèque Emploi Service Universel) et l'organisation de services à domicile.

Définition du plan stratégique du SI sur 3 ans en conformité avec le business plan de l'entreprise. (Front : Internet et extranet, middle : plateforme d'appel, back : facturation et comptabilité.)

Suivi de la production applicative, gestion de l'infogérance bureautique, assistance aux utilisateurs.

Relations avec les clients internes : Direction commerciale, Direction marketing, Direction financière et Direction des opérations.

Coordination avec les organismes partenaires et les clients externes pour la mise en place des interfaces : Centrale de Règlement des CESU, Conseils Généraux, hébergeurs, flux bancaires.

Technico-commercial en avant-vente lors des réponses aux appels d'offres.

Projets réalisés

Direction des projets métiers : commande, remboursement et suivi des CESU à destination des clients et des services internes. (2 300 JH)

Cycle projet complet : analyse des besoins des clients, spécifications, développements, recettes, hébergement de la solution technique, conduite du changement, maintenance, suivi de production, assistance aux utilisateurs.

Responsable des sites internet domiserve.com, www.edomiserve.com et www.extranet-domiserve.net.

Équipe pilotée

3 internes, 7 externes

Budget géré

600 000 €

Solutions techniques

- Lecteurs optiques de codes à barres, lecteurs d'encre magnétique CMC7.

- Webservice, FTP, SSL, VPN, GPG, Ogone, CFONB.

- JBOSS, STRUST, Hibernate, Oracle, Talend.

- Windev, Hyperfile, MS Access, MS Excel.

- Apache, PHP, MySQL.

- Sage Compta100, Sage Gestion Commerciale, MS Office, Lotus Notes.



Responsable de projets

Dexia Crédit Local

2001
à
2006

Missions accomplies

Spécifications, développements, recettes, planification et reporting projet.

Choix des outils et mise en place du portail intranet.

Relations avec les clients internes : Direction commerciale, Direction de la communication et Direction des ressources humaines.

Coordination avec les équipes d'infrastructure et de production.

Projets réalisés

Pilotage des développements d'outils d'analyse financière des collectivités, de gestion et de réaménagement de dette et de produits financiers (CLTR, multi-phases, taux variables ou fixes...) (1 500 JH)

Conception et réalisation du système de « ré-ingénierie » des contenus multi-sources pour le site Internet. (200 JH)

Dans l'objectif d'établir des synergies avec le groupe Dexia, portage des fonctionnalités pour les entités internationales : Dexia Bank (Belgique), CrediOp (Italie), Sabadel (Espagne), Sofaxis (France).

Responsable du site internet creditlocal.fr et du site intranet. (800 JH)

Équipe pilotée

4 internes, 3 externes

Budget géré

1 500 000 €

Solutions techniques

- Weblogic, PeopleSoft Portal server, IIS.

- Java, JSP, Servlet, CGI C, C#, ASP.

- SQLserver, Oracle, MS DTS.



Consultant Ingénieur étude et développement

Groupe Optium

2000
à
2001

Missions accomplies

Pour le compte de Dexia Crédit Local :

- Étude et mise en œuvre de l'architecture n-tiers du site Internet. Expertise technique pour l'intégration de l'infrastructure. Conception de l'architecture applicative.

- Développement d'outils interactifs de gestion des taux, et du système d'habilitation et de personnalisation.

Pour le compte de Mag Système (aujourd'hui Pitney Bowes) :

Étude technique, rédaction des spécifications et réalisation de la maquette pour l'intégration via Internet de tests d'édition automatisés pour la Direction Générale des Impôts de Nantes.

Solutions techniques

- Weblogic, Java, JSP, Servlet.

- SQLserver.

- Perl.

Spécifications, développements et recettes fonctionnelles.

Pour le compte d'Informatique Caisse des Dépôts et Consignations :

- Réalisation d'applications de contrôle de Gestion.

Pour le compte de Sydelis à Bagnolet durant 3 mois :

- Mise en place du GroupWar de l'entreprise et développement d'une application WorkFlow de gestion des congés.

Solutions techniques

- Perl HTML, Javascript, Excel VBA.

- Lotus Notes, Lotus Domino server.