

Bruno LIXI
9 rue de la Saïda
75015 Paris
06 68 00 70 41
bruno.lixi@gmail.com

Informatique : chef de projet, concepteur, développeur

diagnostic, projet nouveau, animation, imagination, changement, contact, recherche,
analyse, synthèse, site web de gestion avec 4D

2023 - 2023 Services du Premier Ministre - Chef de Projet MCO MCS

Commande auprès des prestataires des petites évolutions fonctionnelles et techniques. Test en interne puis avec les utilisateurs et commande du passage en production.

2013 - 2023 Ministère des Affaires Sociales - Chef de Projet MOA

et développement de sites web de gestion administrative avec 4D v16r4

- OCMI : facturation des 2600 mandataires individuelles auprès de l'État, workflow dématérialisé
- ALT2 : déclaration annuelle des aires d'accueil (en 3 semaines)
- BASAVI : annuaire d'associations (en 2 mois)
- SIHAB : habilitations des associations distributrices alimentaires
- RGPD : inventaire des traitements susceptibles de l'attention RGPD
- AIREGAL : annuaire des intervenants en milieu éducatif

Diagnostic et gouvernance de projets informatiques (budgets, comités, stratégie, risques ...) :

- SIAO : demande d'hébergement pour les personnes à la rue
- e-subvention/Osiris : front et back des demandes de subvention
- BASAVI : base des associations des femmes victimes de violence
- PCB : Point Conseil Budget pour les personnes en difficultés financières
- BDNA : agrément pour l'adoption
- GoCartes : carte de stationnement pour handicap
- CNAOP : dossier d'accès aux origines personnelles
- ENC : étude nationale des coûts : imputation analytique en groupe homogène d'activités et de missions
- BIHM : listes noire et blanche des mandataires

2009-2013 Centre National de Gestion, Ministère de la Santé, Chef de Projet

Avec 4D (version 13 puis 14) je dématérialise en 5 mois la procédure de choix en ligne des postes d'internat de médecine (suite aux épreuves classantes nationales en fin de 6ème année d'études) en concevant et programmant le site qui permet à chacun des 8000 étudiants de choisir son affectation parmi 30 spécialités et 28 villes. saisons 2011 et 2012.

Je réalise en mode agile avec les utilisateurs externes (Agences Régionales de Santé) et le client en interne (chef de l'unité des concours), 10 autres sites web permettant de moderniser l'action publique et de suivre rapidement les modifications réglementaires :

CNPH : 3 700 dossiers annuels de médecins sur 51 spécialités du concours d'entrée dans la fonction hospitalière (gestion des dossiers en web et planning, affectation, gestion des jurys en client/serveur : mixité de fonctionnement que seul 4D sait faire)

5 INTERNATs : gestion des inscription des internes en médecine, pharmacie, odontologie, médecine du travail, médecin à titre étranger ...

Je procède aussi à l'achat/installation/externalisation des prestations réseau/hard/supervision.

2005-2007 Atomiz, éditeur de logiciel, Paris, Directeur de l'intégration

management de 2 chefs de projets, 2 développeurs, un ingénieur système et un r&d
réalisation de portails de workflow B2B de conversion video pour mobiles (variantes de réseaux, formats, qualités ...).

en entrée les vidéos des fournisseurs (LCI, TF1, PMU ...), en sortie les vidéos converties déposées sur les plateformes de diffusion du client (Orange, SFR et NRJ Mobile).

technos : workflow en Linux, Apache, Mysql, Php et conversion video en c++/windows

1995-2002 Carlson Wagonlit Travel, International Project Manager

- Au siège européen de CWT, je suis en charge de la construction d'une base mondiale de tarifs hôteliers négociés pour les clients internationaux et nationaux en remplacement des bases nationales. Déploiement, conduite du changement et support dans le monde. Analyse des besoins, modélisation, créativité, choix des solutions techniques, R&D, déploiement, connexions aux systèmes des clients et aux systèmes de distribution (GDS), achat des licences, des matériels, du réseau, évolutions, démonstrations et shows

budget : 1 M\$ / an ; tout seul au début à 4 personnes en interne et 7 personnes en sous-traitance

technos : Citrix, Delphi, Sybase, CAST (modélisation partagée), Tomcat, Crystal Report, BO

1992-1995 Développeur 4D, perso

- gestion des abonnements de l'Opéra de Paris, des formations Raboni, d'évènementiels : cadeaux, invitations, vente par correspondance multi-utilisateurs-stocks, qualité fournisseur avec, en plus, un site web intranet de consultation en 1994 ! contrats d'assurance-vie

1986-1992 Air Inter, Ingénieur d'études

- Négociations fonctionnelles pour le nouveau système de réservation avec le GDS (Global Distribution System) Amadeus

- Chef du projet du prototype d'automates en libre service (carte à puce, connexion en infrarouge avec un terminal personnel)

- Développeur sur le système de réservation (cics, assembleur) : analyse du besoin, réalisation, tests, passage en production.

1984-1985 Anfor, Paris, startup dans le Minitel

Développement du centre serveur

1983-1984 Jeumont Schneider, Puteaux, autocommutateurs publics

Débogage du logiciel temps réel (assembleur 8086)

1982-1983 Etat-Major de la Marine, service national

1979-1982 Ecole Centrale Paris

1974-1979 Lycée Clémenceau, Nantes