

Coordonnées

9 rue de la Saïda
75015 Paris
0668007041 (Mobile)
bruno.lixi@gmail.com

www.linkedin.com/in/brunolixi
(LinkedIn)
brunolixi.fr (Personal)

Principales compétences

Web
Technologies de l'information
Anglais

Bruno Lixi

Chef de projet informatique en CDI chez Direction générale de la
cohésion sociale
Paris 14, Île-de-France, France

Résumé

facturation pour 2000 mandataires ; choix de poste des 8000
internes en médecine ; projets spéciaux, algorithmes, intuition,
stratégie, simplifier les complexités

Expérience

Direction générale de la cohésion sociale
7 ans 1 mois

Chef de projet informatique en CDI
avril 2019 - Present (1 an 1 mois)
Paris, Île-de-France, France

Facturation des 2000 mandataires judiciaires à la protection des majeurs

Chef de projet informatique en CDD
avril 2013 - mars 2019 (6 ans)
Paris

Développement full stack (4D only) :

OCMI : 100 M€ de factures pour les mandataires individuels

BASAVI : répertoire des associations venant en aide aux femmes victimes de
violence

CMI : carte de stationnement pour les personnes handicapées
et bien d'autres

Stratégie/conseil, AMOA, assistance sur différents projets :

SI-SIAO : orientation pour l'hébergement des personnes en difficulté

BDNA : centralisation des agréments d'adoption

CNAOP : recherche des origines pour les enfants né·e·s sous X
et bien d'autres

Centre National de Gestion
Chef de projet informatique en CDD
février 2009 - février 2013 (4 ans 1 mois)
Paris

dans cet Établissement Public Administratif sous tutelle du Ministère de la Santé, je développe (initiative personnelle) avec 4D le site web hyper-sécurisé pour le choix de poste des 8.000 internes en médecine <https://www.cngsante.fr/chiron/celine/>

Auparavant (initiative personnelle) : la gestion des concours PH (médecins Personnel Hospitalier) avec tirage au sort des jurys et planning assez complexe. 4D permettant

- le client-serveur (interface complexe pour la gestion et les plannings utilisée par 2 gestionnaires) - le web (pour les workflows d'inscription et les déroulés de procédures utilisées par des milliers de personnes : gestionnaires en départements et régions et médecins)

Atomiz

Directeur Professional Services / Intégration

juin 2005 - septembre 2007 (2 ans 4 mois)

Paris, France

manage 6 développeurs/chefs de projet/r&d dans des projets d'intégration du logiciel de conversion video pour téléphones mobiles pour les clients Orange, SFR et NRJ et leurs filiales à l'étranger ... achat et installation de solutions complètes en baies hébergées en load-balancing pour répondre à des disponibilités 24x7 et 3 minutes de mise à disposition des plateformes de diffusion d'Orange ... techno windows pour la conversion video et LAMP pour le workflow web

Carlson Wagonlit Travel

International Project Manager

octobre 1995 - décembre 2001 (6 ans 3 mois)

Paris, France

Création d'une base de tarifs hôteliers mondiaux en B2B vendue à IBM worldwide, GE worldwide et aux clients nationaux (USA, Europe, Australie) ... interface avec les GDS (systèmes de réservation mondiaux) Amadeus, Galileo et Sabre.

3 personnes dans l'équipe et 7 développ·euses·eurs/chef·fe·s de projet en sous-traitance avec choix techniques, achats (machines, réseau, licences), 1 M\$ par an. client-serveur en Delphi sur Citrix/Windows, base de données Sybase sur Unix. puis site web Tomcat ...

Divers

Développeur 4D

septembre 1993 - septembre 1995 (2 ans 1 mois)

Paris

vente par correspondance (stock, facturation). assurance vie (migration de contrats). évènementiel (invitations et coupons de remboursement, qualité des fournisseurs). formation (planning, inscriptions, convocations, attestations). abonnement (Opéra). 1er site web intranet en 1994 !

AIR INTER

Ingénieur d'Etudes

février 1986 - novembre 1992 (6 ans 10 mois)

Région de Paris, France

Négociation pour utiliser le système de réservation mondial Amadeus (Global Distribution System)

Cahier des charges des automates pour les passagers

Réduction du temps de tracé des scénarios de planification des avions (3 jours -> 3 heures) pour des décisions plus rapides

Développement sur le système de réservation/billetterie interne SIRENE/ THEMIS. assembleur IBM sur CICS

Startup dans le minitel

Développeur

avril 1984 - janvier 1986 (1 an 10 mois)

Paris

solution mixte de dématérialisation sur microfiches et d'arborescence interrogée par Minitel. Assembleur 8086 et langage C sur les premiers PC ibm/microsoft. le hardware est dans le lecteur de microfiche. le minitel servant pour la communication avec l'humain (écran clavier), le centre serveur (modem) et le hardware (port série).

Centraux téléphoniques de Jeumont-Schneider

Chasseur de bugs

octobre 1983 - mars 1984 (6 mois)

Région de Paris, France

assembleur 8086 en temps réel

Ministère des Armées

Service national

octobre 1982 - septembre 1983 (1 an)

suivi de projets informatiques à l'État-Major de la Marine. Élève officier de réserve, 13 mois. Brest puis place de la Concorde. projets concernant la recherche documentaire.

Formation

École Centrale des Arts et Manufactures (Centrale Paris)

Ingénieur, Mathématiques appliquées et informatique · (1979 - 1981)

Lycée Clémenceau à Nantes

bac C juin 1977 et concours en 1979 (3/2) · (1974 - 1978)