

Daniel DUPONT

36 ans.

Français.

**CHEF de PROJET JUNIOR en informatique financière**  
**(Ingénieur INSA LYON (10 ans d'exp dont 5 ans en finance des**  
**marchés)**  
**(Encadrement de 5 à 10 personnes) (Anglais courant)**  
**(JAVA, C, C++, VB, J2EE) (ORACLE)**

## FORMATIONS

---

**1995 INSA LYON**

**FRANCE**

**Ingénieur en Informatique.**

- Aire de spécialisation: Systèmes d'information, intelligence artificielle, systèmes experts, robotique, systèmes d'exploitation et réseaux.

**1990 Lycée DUBOIS**

**FRANCE**

**BAC C**

## COMPETENCES

---

### Générales

- Management d'une équipe au cours d'un cycle complet de projet (spécifications, développement, phases de tests, mise en production).
- Compétences solides d'analyse et de développement de solutions informatiques.
- Capacité à travailler sous grande pression (expérience en **salle des marchés**).
- Capacité d'adaptation et d'analyse des situations.
- Bonnes capacités de communication orale et écrite en Français et en Anglais.

### Informatique

- Forte connaissance des systèmes d'exploitation suivants: Windows NT-2000, UNIX (HP-UNIX, DEC-ULTRIX, SOLARIS) et VAX VMS.
- Forte connaissance SQL et des bases de données relationnelles (Oracle, Ingres).
- Forte connaissance des technologies Web.
- Connaissance solide des systèmes distribués, des problématiques temps réel et de l'architecture trois-tiers.
- Forte connaissance des développements dans les langages suivants: Java, JSP, C, C++, VB, Java Script, HTML et XML

XXXX (Editeur de progiciels Web et EAI)

Paris, France

**Chef de Projet Professional Services International**

**(Depuis 03/01)**

- Management d'une équipe de 2 à 12 personnes en fonction des projets.
- Chef de projet d'un système d'eCare et d'eSale pour XXX (Royaume-Uni)
- Architecte/concepteur d'un prototype pour YYY.
- Architecte/concepteur d'un premier projet pour WWW en collaboration avec CCC.
- Responsable du développement d'une partie de la solution dans le cadre d'une intégration pour WProd (Italie).
- Architecte/concepteur dans le cadre d'une intégration du progiciel avec HSS et PS8 utilisant l'EAI WebMethods pour un pilote CCC.
- Responsable et concepteur d'une partie de l'intégration pour OOO UK (Royaume-Uni).
- Architecte/responsable de la conception et de la supervision du développement d'un deuxième projet pour CGCG en collaboration avec SOSS.
- Responsable de la partie intégration dans le cadre d'un projet avec TTT (Australie).
- Conseiller technique d'un projet avec MM Telecom (Maroc).
- Responsable d'un benchmark des performances du progiciel dans le cadre d'un projet eCare-eBilling pour OOO UK (Royaume-Uni).
- **Environnement Technique: NT, UNIX, Oracle, Java/JSP, XML, UML, Serveurs Web et Serveurs d'applications J2EE BEA Weblogic, IBM Websphere, BSCS-CAS, Tuxedo, WebMethods.**
- **Environnement fonctionnel: Téléphonie mobile, eCare, eCommerce, eBilling.**

XXXXXX (Banque)

Paris, France

**Chef d'Equipe Support/Développement**

**(06/00 – 02/01)**

- Gestion d'une équipe de 3 personnes dans la **salle des marchés obligataire** à Paris.
- Responsable du développement et du support d'applications **de trading** obligataire à Paris.
- Interface entre les traders obligataires de Paris et le département informatique de **trading** obligataire basé à Londres.
- Spécification des besoins utilisateurs des traders obligataires de Paris.
- Installation et adaptation aux besoins du système électronique de trading obligataire à Paris.
- Etude des besoins et installation de l'architecture informatique pour certaines applications de trading obligataire.
- **Environnement Technique: HP-UX, Windows NT, VMS, C, C++, VB, COM, DCOM, Ingres.**
- **Environnement fonctionnel: Bonds, Repos**

XXXXX (Banque)

Paris, France

Ingénieur Support/Développement

(06/98 – 05/00)

- Support de premier et second niveau des applications de **trading** obligataire dans la salle des marchés à Paris.
- Acteur principal du passage à l'Euro et à l'an 2000 des applications de **trading** obligataire à Paris.
- Responsable de l'étude des besoins des traders obligataires à Paris en termes d'applications et d'outils informatiques.
- Développement de plusieurs outils spécifiques à destination des traders obligataires à Paris.
- Environnement Technique: HP-UX, Windows NT, VMS, C, C++, VB, COM, DCOM, Ingres.
- Environnement fonctionnel: **Bonds, Repos**

XYZ (SSII)

La Défense, FRANCE

Ingénieur Développement

(10/96 – 05/98)

- Mission à la XYZ durant toute la période.
- Responsable du développement de l'intégration de flux temps réels et batchs dans le cadre d'un projet qui consistait à centraliser divers flux financiers dans une seule base.
- Spécification et développement d'une application de gestion de portefeuilles pour les gérants de portefeuilles privés et institutionnels.
- Etude de solutions informatiques et développement de modèles pour les autres membres de l'équipe.
- Environnement Technique: DEC ULTRIX, Windows NT, C, C++, Ilog Views, DCE, RPC, Ingres.
- Environnement fonctionnel: **Devises, Actions, Obligations, OPCVM, Produits Monétaires, Produits Dérivés.**

WWWWWWW (Banque)

Paris, FRANCE

Stagiaire

(09/95 – 11/95)

- Développement d'un gestionnaire de documents et d'un **gestionnaire de portefeuilles temps réel sous Windows 3.1.**
- Environnement technique: Windows 3.1, Excel, VBA, Finnaxx, Datastream, Europerformance, Micropal.
- Environnement fonctionnel: Devises, Actions, Obligations, OPCVM.

BANQUE INTERNATIONALE DE PLACEMENT (Banque)

Paris, FRANCE

Stagiaire

(02/95 – 08/95)

- Développement d'un outil d'aide à la décision sur les **marchés obligataires** sous environnement UNIX.
- Environnement technique: UNIX, C, C++, Sybase.
- Environnement fonctionnel: Obligations.

**CENTRES D'INTERET**

---

- Sports (natation, aikido), danse, jeux de rôle, échecs, lecture, musique, cinéma.
- Voyages à l'étranger (Etats-Unis, Antilles, Cuba, Jordanie, Equateur, Vénézuéla, Chine).
- Ecriture – un ouvrage publié aux Editions « EYROLLES ».