

22 rue François Villon,
75015 Paris

Téléphone : 33 (0)1 48 28 21 67
Mobile : 33 (0)6 72 83 43 30
e-mail : alexis@kartmann.com

Marié, Deux enfants
Né le 3 Février 1968



Alexis KARTMANN

Objectifs Direction technique ou R&D.

Expérience professionnelle



2005- *Mappy SA.* *Paris*
Directeur Technique

Site préféré des Français pour leurs recherches de plans et d'itinéraires, mappy.com compte en 2007 7,8 millions de visiteurs uniques par mois. Mappy offre aussi une gamme de solutions packagées pour les entreprises et les collectivités locales. Et depuis 2006, Mappy développe et commercialise des solutions de navigation autonome et sur téléphone mobile.

- Membre du comité de direction.
- En charge de l'innovation, mise en place d'une démarche innovation transversale.
- Directeur de plusieurs projets transversaux.
- Direction de projets clients critiques.
- Mise en place d'une structure offshore en Ukraine.
- En charge de la roadmap technique, mise en place d'un comité de planification.
- Structuration des équipes de développement et d'exploitation (passage de 20 à 40 personnes en 18 mois).
- Management de 6 managers.



2004 *A.I.S.* *Paris*
Directeur de Projet

AIS offre des services de saisie de documents structurés et de mise en page délocalisés à Madagascar et à l'île Maurice.

- Industrialisation du processus de structuration et mise en page du Journal officiel de l'Union Européenne en 20 langues.
- Déploiement d'outils collaboratifs (Bug Tracking System, Wiki, Blogs) sous environnement Linux, Apache, MySQL, PHP.



2000–2004

Maporama

Paris

Vice-président développement et production

Maporama commercialise des applications géocentriques hébergées sur sa plateforme technique en exploitant sa propre technologie.

- Membre du directoire et du comité de direction.
- Recrutement, gestion et formation des équipes de développement logiciel et de production (40 personnes).
- Création et mise en oeuvre de l'architecture logique et physique d'un site Internet à fort trafic sous environnement Microsoft (ASP, .Net, C#).
- Développement d'une technologie d'affichage de carte, de calcul d'itinéraire et de géocodage en C++ sous Windows.
- Relations avec les fournisseurs (budget annuel 2 M€).
- Définition de l'évolution des produits avec l'équipe marketing.
- Présentation de la technologie aux investisseurs.
- Avant-vente pour les prospects importants et direction des projets client critiques, notamment la reprise complète du développement et de l'hébergement du site Shell Geostar (CA 1M€), prestation alors fournie par 3 fournisseurs distincts.



1998–2000

GeoConcept SA

Paris

Directeur département recherche et développement

Geoconcept édite un système d'information géocentrique sous environnement Microsoft à destination des entreprises et des collectivités.

- Gestion d'une équipe de 10 développeurs (C++, Oracle, DB2), en liaison directe avec la direction générale.
- Participation au comité de stratégie d'entreprise, construction de la roadmap produit.
- Structuration du processus de développement en introduisant des bonnes pratiques comme la construction journalière (Daily Build), la gestion d'anomalie (Bug Tracking System), et la conception utilisant UML.



1997–1998 Wincap Software Levallois Perret

Responsable de développement

Les logiciels Wincap Software permettent l'analyse des codes sources afin de cartographier le système d'information des entreprises et de réaliser des analyses d'impact lié à des migrations comme le passage à l'an 2000 ou le passage à l'euro.

- Spécification, développement et maintenance d'une solution d'aide au développement logiciel (C++ , Oracle).
- Gestion d'une équipe de 2 développeurs expérimentés.
- Formation des consultants aux produits, Avant-vente et conseil en clientèle.



1992–1997 PSA Peugeot Citroën Ile de France

Chef de projet informatique

- Maintenance d'application de suivi de production en Cobol sous plateforme Tandem.
- Gestion d'une équipe de 5 analystes programmeurs.

Diplômes et Certifications



1988-1991 Supélec Gif-Sur-Yvette

- Ingénieur Supélec.



MCP 70-315 : Développement Web en C#.
MCP 70-316 : Développement Windows en C#.
MCP 70-320 : Services Web XML et composants serveur en C#.

Langues

Anglais : lu, écrit, parlé (utilisé comme langue de travail).
Italien, Allemand : scolaire (quelques notions).

Compétences

Bureautique et Internet sous Windows et Mac Intosh.
C++, C, C#, Java, VB, Cobol, Perl, Delphi, HTML, XML, CSS, ASP, PHP, .Net, COM, DCOM, Win32, SQL, Oracle, DB2, MySQL, Windows, Unix, Linux, UML, eXtreme Programming, SIG.

Centres d'intérêts

Musique, Lecture, Cinéma, Photographie et Vidéo numérique.