ALEXANDRE HAMBURGER DIRECTION GÉNÉRALE DIRECTION DES DÉVELOPPEMENTS

5 bis rue Antoine Chantin, 75014 PARIS

Mobile: 06 82 43 76 11

Email: alexandre.hamburger@gmail.com

COMPÉTENCES CLÉS

- > plus de 15 ans d'expérience dans la conduite de projets informatiques et d'équipes de développement ;
- > Expérience de l'entrepreneuriat et de la gestion de l'innovation ;
- > Expertise de la mise en valeur des données métier : analyse de données, gestion de la connaissance.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

depuis 2013: fondateur et consultant SYCOMOR

- > Conseil en génie logiciel : gestion des ressources humaines, gestion de projet informatique, bonnes pratiques de développement ;
- > Expertise technologique et études pour la valorisation de l'information : big data, intégration de données, structuration de la connaissance, analyse de données.

2015-2017 : cofondateur et directeur général HONESTICA

- > Direction opérationnelle et stratégique d'une start-up de 20 personnes ;
- > Développement d'une solution de centralisation et traitement des données de e-santé ;
- > Coordination technique et scientifique, gestion interne;
- > Développement stratégique et représentation extérieure.

2006-2012 : responsable coordination des développements, Institut Curie

- > Coordination d'une équipe de 12 personnes, méthodologies de travail et développement ;
- > Conception et coordination des développements : systèmes d'information et d'analyse, développements algorithmiques, coordination institutionnelle de l'intégration de données.

2005 : chef de projet scientifique, EUROBIOS

- > Méthodologies de travail, médiation technique et opérationnelle des équipes ;
- > Conception et développement d'outils d'analyse : développements d'outils d'aide à la décision stratégique, modélisation et simulation, visualisation de données géographiques.

2000-2005 : responsable de plate-forme, Hybrigenics

- > Gestion d'une équipe de 5 développeurs, définition d'une stratégie R&D;
- > Conception et développement d'analyses, prédiction de cibles, analyse de réseaux ;
- > Conception, développement et maintenance des systèmes d'information.

ÉTUDES

1996-1999 : École nationale supérieure

des mines de Paris

1999-2000 : DEA de biomathématiques,

Paris VI

FORMATIONS

2002 : formation au management de

projet

2003: gestion des conflits en milieu

professionnel

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages: Java, Javascript, PERL, C/C++, C#, SQL, HTML, XML, XSLT Environnement Java: Hibernate, JEE, Spring, JPA, JSF 2.0, vert.x, RxJava... Outils: Eclipse, IntelliJ, git, svn, ant, maven, Apache, Tomcat, Glassfish,

Redmine

Calcul: Matlab, R, Stata, SAS

LANGUES

Anglais: courant; publications écrites, présentations orales, expérience

professionnelle **Allemand**: bon niveau **Russe**: débutant

EXPERTISE FONCTIONNELLE

- > **Entreprise** : définition de l'orientation stratégique, représentation extérieure (institutionnels, politiques, partenaires industriels), obtention de subventions (lauréat CMI et CIN), formalisation des processus...
- > **Opérationnel** : conduite de projet, méthodologies agiles, suivi des développements, construction d'une plateforme logicielle de production
- > **Ressources humaines** : gestion d'équipe, recrutement
- > Analyse et modélisation des données : statistiques, systèmes complexes, classification, systèmes dynamiques, représentation de la connaissance...
- > **Publications scientifiques** en bioinformatique, sciences de la vie et analyse de données

ACTIVITÉS

Littérature (lecture et écriture), photo, histoire de l'art (cours de l'École du Louvre), sports (escrime), musique (guitare, piano)