

## **Recherche d'un stage de fin d'études** **« Conception, Veille Technologique, Innovation »** 5 mois à partir de Février 2007

### Formation

---

- Actuellement :** Elève ingénieur en 3<sup>e</sup> année à l'**École Nationale Supérieure d'Informatique appliqué à l'Industrie et à l'Entreprise (ENSIIE)**, anciennement IIE), Evry (91). Grande école d'ingénieurs généralistes en informatique, recrutant sur le concours Centrale-Supélec.  
Options : Systèmes d'informations avancés, Nouvelles technologies et organisation des entreprises, Conception et validation d'applications réactives.
- 2002 – 2004 :** **DUT génie informatique** (option Conception et Développement de Logiciel) obtenu à l'Université René Descartes (Paris V).

### Expériences professionnelles

---

- Juin 2006**      *Secteur Bancaire*  
Stage de 3 mois à la **Société Générale** au sein du service de gestion des prêts à Val de Fontenay (94)  
Refonte et amélioration de PAGE, leur outil de gestion des prêts (VB.net en relation avec SQL Server). Communication avec les gestionnaires, tests des modules.
- Mai 2006**      Intervenant de Dièse sur un contrat de 7 journées études pour le compte de **Mercer Human Resource Consulting**, société de conseil en ressources humaines.  
Réalisation d'un outil de génération de documents Word (VBA).
- Juin 2005**      *Secteur informatique*  
Stage de 10 semaines au sein de **Dièse**, la junior entreprise de l'ENSIIE à Evry (91)  
Amélioration et ajout de fonctionnalités du système d'information de Dièse, outil au cœur de leur gestion (PHP avec une base de données MySQL).
- Avril 2004**      *Secteur public*  
Stage de fin d'études de 10 semaines au sein du service informatique de l'**IN2P3** (CNRS) à Paris (75016)  
Développement d'une application afin de gérer le parc informatique (PERL et l'utilisation de PostgreSQL) avec étude des besoins (méthode MERISE), rédaction de manuels.
- Juillet 2003**      *Secteur grande distribution*  
Employé de libre service pendant 2 mois au sein de l'hypermarché **CORA** à Garges Les Gonesse (95140)  
Gestion d'un rayon, tenue des stocks, travail en équipe.

### Compétences informatiques et linguistiques

---

Développement : C/C++, Java, Visual Basic, COBOL (AS400), Internet (HTML, PHP, PERL).  
Bases de données : SQL, PL/SQL, SGBD (Oracle, Access, ...).  
Méthodes d'analyse : Merise, UML (MEGA, Poséidon).  
Outils bureautiques : Word, Excel, PowerPoint, LATEX.  
Systèmes d'exploitations : Windows, Unix (Linux), OS/400 (IBM).

**Langue :** Anglais (courant), voyage en Irlande (deux semaines).

### Autres centres d'intérêt

---

Associations : Ancien membre du Bureau des Elèves de l'ENSIIE.  
Organisation de tournois de jeux vidéo (Pro Evolution Soccer) au sein de l'école.  
Artistique : Pratique de la magie (petits spectacles).  
Sports : Tennis (compétition et arbitrage), football, basket ball.