



FORMATION

- 2010 **Ingénieur Cognitique** - mention Bien - Ecole Nationale Supérieure de Cognitique - (ENSC), Institut Polytechnique de Bordeaux
- 2007 **Master 1 Sciences sociales** - mention Très bien - Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales (EHESS), Paris
- 2006 **Licence Philosophie** - mention Bien - Université Toulouse II
- 2003 **Baccalauréat série L, option mathématiques** - mention Très bien Lycée Bellevue, Toulouse

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 2010/2011 **En cours** **CDI - AREVA Risk Management Consulting, Paris**
Consultante Facteurs Organisationnels et Humains pour la sûreté nucléaire. Méthodologie d'intégration de l'ingénierie Facteurs Humains dans le phasage de conception des «réacteurs du futur» (locaux et pupitres de conduite).
- 2010 **6 mois** **Stage de fin d'études - EADS Astrium, Toulouse**
Ergonomie et reféinition des IHS pour les opérateurs d'essais fonctionnels des satellites. Analyse cognitive de la situation de travail en salle blanche. Architecture de l'information, maquettage fonctionnel, tests utilisateurs.
- 2009 **5 mois** **Projet de fin d'études - Banque de France, Paris**
Evaluation logicielle, analyse des besoins, maquettage d'une interface destinée aux travailleurs en situation de handicap mental.
- 2009 **3 mois** **Stage - RATP, Ingénierie des projets de service, Paris**
IHS techniques et comportementales vis à vis des "clients fragiles": co-animation d'un groupe de travail, analyse des usages, scenarii et *persona*.
- 2008 / 2009 **1 an** **Présidence - I2C, Ingénierie et Conseil en Cognitique, Bordeaux**
« Pépinière Junior-Entreprise » de l'ENSC (label CNJE), 50 membres. Gestion d'équipe, qualité, suivi projets, prospection, événementiel, ...
- 2008 **2 mois** **Stage - Cité de l'Espace, Toulouse**
Ergonomie et cognition pour la conception d'éléments transversaux favorisant l'immersion des visiteurs dans des parcours de visite innovants.

DIVERS

- Associatif**
 - 2009/2010 - Représentante étudiants au Conseil des Etudes de l'Institut Polytechnique de Bordeaux
- Photographie**
 - Couverture d'événements ponctuels à la demande – photographie de loisir
 - Marathon photo Fnac Bordeaux 2008 : Prix Spécial du Jury
- Sports, divers**
 - Judo, randonnée, sports d'hiver
 - Musique, philosophie, chantiers humanitaires, nombreux voyages.

COMPETENCES

Facteurs humains

- Ergonomie et cognition
- Facteurs Organisationnels et Humains
- Gestion des risques (habilitation PR1 CC - prévention des risques sur site nucléaire)
- Analyse événementielle et REX
- Techniques d'intervention en sciences humaines (entretiens, observations)

Ingénierie

- Analyse des besoins
- Conception IHS anthropocentrée
- Modélisation et prototypage
- Tests utilisateurs
- Gestion des connaissances (MASK)
- Ingénierie système (CRADLE)

Informatique

- Maquettage (Axure, PPT, Balsamiq)
- Prototypage (VB.Net)
- Html / CSS / PHP / MySQL / CMS (Wordpress, Drupal)
- UML / Merise / Cartes conceptuelles
- Web sémantique, NTIC
- Suite Microsoft Office
- Adobe Photoshop, Fireworks, Illustrator
- Certificat Informatique et Internet (C2i)

Langues

- Anglais : lu, parlé, écrit. TOEIC : 985/990
- Espagnol : lu, parlé, écrit.

PROJETS DIVERS

- Système d'aide à l'orientation spatiale dans un complexe hospitalier.
- Système d'aide automobile destiné aux personnes âgées pour la facilitation de la tâche de conduite aux intersections.
- Expérimentations psycho-sociales et modélisation Multi-Agents pour l'aide à la cohésion de groupe en milieu restreint.
- Système d'aide et de décision à la remise de gaz, sur Airbus 320.