

GESTION DE PROJET – BUSINESS DEVELOPMENT
ENERGIE et DEVELOPPEMENT DURABLE
Double diplôme Sciences Po Paris – Ecole des Mines de Paris
Quadrilingue : Français – Anglais - Espagnol – Vietnamien / Expérience Asie & Amérique Latine

COMPETENCES

Gestion de projet

- Evaluation des risques, suivi opérationnel
- Organisation des ressources humaines et financière
- Interface avec les partenaires institutionnels
- Organisation d'événements

Business Development

- Analyse financière
- Etudes économiques et analyses sectorielles
- Veille concurrentielle et études de marché
- Techniques de négociation, Excellent relationnel

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Avr 2011 – Oct 2011 **Economiste énergie et développement durable – EDF R&D - Prospective & appui stratégique**

Département Eco-efficacité et procédés industriels – Morêt sur Loing

Etude économétrique sur l'empreinte énergétique des consommations finales :

- Effets des mesures environnementales sur les politiques économiques : taxes et subsides
- Analyse de l'impact des modes de consommation et production sur la ressource énergétique
- Evaluation de l'intérêt des indicateurs d'empreintes carbone et énergétique pour EDF
- Etude des déterminants de la consommation finale : énergie d'utilisation et biens et services

Fév 2009 – Aout 2010 **Chargée de mission – Adetef – Hanoi, Vietnam**

Préparation et organisation du colloque international « Energie et Développement Durable » :

- Analyse économique et cadre juridique du secteur énergétique au Vietnam
- Identification des sujets stratégiques pour les entreprises françaises du secteur
- Interlocutrice des partenaires institutionnels : Ministères, entreprises des deux pays, banques
- Participation aux études : efficacité énergétique, partenariat public-privé, tarifs progressifs

Nov 2007- Jan 2009 **Chargée de mission – LNC – Paris**

- Recrutement et encadrement d'une équipe
- Responsable financier : budgets prévisionnels, suivi financier des activités, audit interne

FORMATION

Sept 2010 – Oct 2011 **Ecole des Mines de Paris, Mastère spécialisé en Optimisation des Systèmes Energétiques**

- Analyse des marchés électricité et gaz, concurrence, régulation, structures tarifaires
- Financement de projets, analyse des choix d'investissement, produits dérivés (EDHEC)
- Modélisation et optimisation, prospective, enjeux du changement climatique
- Technologies d'exploitation & production, réseaux de transport, intégration des EnR
- Smart Grids : co-auteur de l'ouvrage *Smarts Grids et pays en développement*

Sept 2002 – Juil 2007 **Sciences Po Paris – Master Finance et Stratégie mention International Business**

- Dont : Risque pays, Marketing international, Négociation
- 3^{ème} année à la Pontificia Universidad Catolica de Lima, Pérou

LANGUES ET INFORMATIQUE

Espagnol : courant

Anglais : courant

Vietnamien : intermédiaire (vie courante)

Mandarin : bases (deux ans d'apprentissage, 6 mois en Chine)

Modélisation et optimisation (Matlab, AMPL) - Microsoft Office (dont MS Project, Power Point, Excel)

CENTRES D'INTERET

Sport : Création et entraînement de l'équipe féminine de football gaélique de Hanoi (Asian Games 2009 et 2010)

Associatif : Soutien à la création d'une coopérative de pêche, ONG ENVIU, Patagonie Chilienne (4 mois, 2006)

Voyages : Traversée du Chili à cheval, 1600 km (3 mois, 2003)

Visite d'infrastructures énergétiques : France, Chine, Vietnam, Nicaragua, Brésil, Pérou