

Nicolas LAFORTUNE
126 boulevard de Charonne
75020 Paris
Portable : 06.08.84.41.15
nicolas.lafortune@hotmail.fr
Né le 26 octobre 1982
Célibataire

Ingénieur Projet dans le domaine énergétique



Formation

2006-2007	Mastère OSE , Ingénierie et Gestion de l'Énergie de l' École des Mines de Paris en partenariat avec l' EDHEC et le CREDEN (Centre de Recherche en Économie et Droit de l'Énergie): contexte énergétique, gestion de projet, optimisation, finance et économie de l'énergie. (obtenu avec les félicitations du jury)
2002-2005	École Nationale Supérieure des Mines de Nancy (54), Département Énergie
2000-2002	Classes de mathématiques supérieures et spéciales en Physique-Chimie au lycée Charlemagne (Paris)
2000	Baccalauréat Scientifique avec mention

Expériences Professionnelles

10/2007 à aujourd'hui	Chargé d'Opérations Bâtiments à la Direction de l'Architecture et de la Construction, Clichy la Garenne (92) <ul style="list-style-type: none">- Maîtrise d'ouvrage sur les constructions de la ville (montage de projets, réalisation de marché, choix des concepteurs et options techniques...) et suivi de chantier- Mise en place de la démarche HQE pour les constructions de Clichy- Mise en œuvre de solutions techniques (toiture végétalisée, système de ventilation pour la piscine municipale...)
04/2007 au 10/2007	Mission chez Total à Pau: Amélioration du Travail Collaboratif dans le cadre de la Géomodélisation <ul style="list-style-type: none">- Analyse des processus, et de la concurrence- Élaboration d'un business case et Publication d'une préconisation (financier, technique, planning...)
11/2006 au 08/2007	Activités diverses au sein d'une SSII, Sophia-Antipolis: <ul style="list-style-type: none">- Création d'un système de recrutement, et recrutement de nouveaux collaborateurs- Consultant, assistance à maîtrise d'ouvrage (Amadeus)
03/2005 au 09/2005	Dassault Falcon Service , Service Qualité/Contrôle: Responsable de la mise à jour réglementaire PART 145, sur les Facteurs Humains <ul style="list-style-type: none">- Création d'un outil de contrôle et de gestion des erreurs, résolution des incidents rencontrés- Création et mise à jour de procédure, processus et instruction Qualité
Été 2004	Assistant entrepreneur sur des villas de luxe, Marrakech (8 semaines) <ul style="list-style-type: none">- Gestion des chantiers et d'équipes d'ouvriers- Responsable des avancements et des relations clients- Négociation avec les sous-traitants
2006-2007	Président Évènement OSE 2007 : relations entreprises, gestion des différents intervenants (industriel, politiques et institutionnels), http://www-ose.cma.fr/evenements/2007/
Été 2003	Chantier bénévole de réhabilitation d'un orphelinat à Guadalajara (Mexique)

Projets d'Études

<i>Projet de Géothermie de Soutz-sous-Forêts :</i>	Mise en place d'un modèle de caractérisation des pertes de fluides, analyse des études existantes, Publication d'un article pour la conférence mondiale sur la géothermie à Antalya, Turquie (avril 2005)
<i>Projet éolien :</i>	Analyse des facteurs pouvant influencer les performances des éoliennes, bilan des technologies existantes ainsi que de l'impact économique de l'énergie éolienne

Compétences Linguistiques et Annexes

<i>Anglais :</i>	lu, écrit, parlé couramment (Séjours : 1 mois aux États-unis, 2 mois en Angleterre): TOEIC (score obtenu en 2007: 890), Cambridge Advanced Exam (obtenu en 2004)
<i>Allemand :</i>	lu, écrit, parlé : Zertifikat Deutsch (obtenu avec la mention Bien en 2004)
<i>Informatique</i>	Système : Windows, Linux Langages : Java, Matlab, Ampl, Mapple V, HTML, Fortran et Fluent Bureautique: Microsoft Office

Loisirs

<i>Sports :</i>	natation, tennis (3 ans), golf, volley-ball (4 ans), snowboard (6 ans)
<i>Divers :</i>	Voyages (bénévolat et tourisme), cinéma, musique (joue de la basse dans un groupe amateur)