

10, rue Daubigny
75017 Paris
Tel : +33 6 73 72 42 64
r.hoarau@net.estia.fr
25 ans
Permis B

Raphaël Hoarau
Ingénieur généraliste industriel ESTIA



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Avril-
Septembre
2013
- Louis Vuitton Malletier, ±7Md€ CA (2012), 18 000 collaborateurs, Filiale du groupe **LVMH**, à Paris
Assistant chef de projet innovation.
- ❖ Mission de fin d'étude au sein du développement industriel de l'univers de l'écriture
 - Description et qualification du stylo-plume breveté
 - Accompagnement de la diversification chez un fournisseur externe
 - Recherche d'optimisation pour le stylo plume existant
- Mai-Juillet
2012
- MCL (Manufacture Cartier Lunettes), 33M€ CA (2012), 220 collaborateurs,
Filiale du groupe **Cartier** et du groupe **Richemont**, à Joinville-le-Pont
Assistant ingénieur qualité.
- ❖ Réalisation d'un système documentaire dans le cadre d'une démarche ISO 9001
 - Standardisation des documents
 - Conception d'un système documentaire
 - Présentation du projet auprès du Comité Directeur et aux responsables de service
- Février-Mars
2011
- CPCU (Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain), 470M€ CA (2012), 500 collaborateurs,
Filiale de **GDF-Suez**, à Paris
Stagiaire amélioration des processus.
- ❖ Étude de performance de chaufferies de type cogénération (électricité et chaleur)
 - Calcul de rendements de puissance
 - Contacts et prises de mesures sur deux sites de production
 - Rédaction d'un rapport documentaire regroupant les données et analyses de la mission
- Étés
2011, 2010
2009
- CADIF(Crédit Agricole D'Ile de France), 162 000 collaborateurs, 3 agences différentes à Paris
Agent d'accueil.
- ❖ Travail saisonnier au sein d'un organisme bancaire
 - Accueil et orientation du client vers les différents experts métiers
 - Formation d'agent d'accueil

FORMATIONS

- 2013 -2010
- École Supérieure des Technologies Industrielles Avancées (E.S.T.I.A.) de Biarritz
Double diplôme : *Master of Science* de Wolverhampton (UK) (Diplômé en 04/14)
- ❖ Spécialisation ESTIA: Conception et innovation
 - ❖ Spécialisation *Master of Science: Advanced technology management*
 - Informatique :
 - Pack Office, MS Project, Visio
 - Mécanique : CATIA V5, Pro-Engineer, ANSYS
 - Langage : HTML5&CSS, C, Java, SQL, PHP
 - Méthodes de l'ingénierie :
 - Gestion de projet
 - Management de la créativité
 - Lean management
 - Prototypage 2D et 3D
 - Qualité
 - Langues étrangères :
 - Espagnol : niveau intermédiaire
 - Anglais TOEIC : 820 (2012)
- 2010 -2007
- Classe préparatoire PTSI-PT au lycée Raspail à Paris

DIVERS

- Sports
- Football depuis 10 années niveau régional, natation.
- Loisirs
- Visites de monuments historiques, expositions et musées, lecture de presse scientifique, politique et économique.
- Vie associative
- Ancien président de l'association sportive de l'ESTIA. Organisation d'événements sportifs, gestion d'une centaine de licenciés et de l'association.