



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

Nationalité française

\*\* \*\* \*

Courbevoie (92400)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

---

## Ingénieur Recherche et Développement - Biomédical, Confirmé

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

**oct. 2011 / aujourd'hui    Ingénieur chimiste**

ELENGY

*Service Technique - Mission Audit Compliance Qualité Sécurité Environnement*

*Projet : Recherche des solutions alternatives à la chloration*

*\* Veille scientifique, recherche bibliographique*

*\* Développement des biopolymères*

*Projet : Harmonisation des habilitations et des formations entre Fos et Montoir*

*\* Réalisation d'un tableau comparatif des habilitations et des formations*

*\* Mise en place de nouveaux outils de suivi*

*\* Création d'une procédure commune sur la gestion des formations*

**mars 2011 / sept. 2011    Ingénieur biochimiste**

CERAVER

*Département Biomatériaux*

*Projet : Mise au point d'un nouveau matériau de restauration dentaire*

*\* Réalisation d'une étude de marché sur le ciment dentaire*

*\* Analyse fonctionnelle*

*\* Elaboration du cahier des charges*

*\* Formulation du ciment dentaire*

*\* Mesures des résistances mécaniques selon la norme ISO 9917-1*

**juin 2010 / janv. 2011    Ingénieur de recherche**

SAINT-GOBAIN RECHERCHE

*Service Physique et Chimie des Plâtres et Ciments*

*Projet : Mise au point d'une nouvelle plaque de plâtre à faible impact environnemental.*

*\* Cartographie des matières premières*

*\* Relations avec les fournisseurs à l'international*

*\* Formulation du matériau cimentaire*

*\* Mesures des résistances mécaniques*

**avr. 2008 / sept. 2008    Ingénieur de recherche - Stage de Mastère**

L'OREAL

*Laboratoire Recherche Appliquée Maquillage des Lèvres*

*Projet R&D : Formulation d'un rouge à lèvres à base de composants naturels.*

*\* Recherche bibliographique*

*\* Caractérisation des matières premières*

*\* Mise au point des procédures expérimentales*

*\* Formation des films*

*\* Création d'un poster.*

*Résultats : l'association à base de composants naturels présente de bonnes propriétés cosmétiques.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

---

**oct. 2007 / déc. 2008**

**Mastère Spécialisé en Bio-Ingénierie - Sciences de la Vie, Santé, Environnement** - BAC+6 et plus

Ecole Supérieure de Physique et Chimie Industrielles (ESPCI), Paris V

**sept. 2004 / juin 2007**

**Diplôme d'ingénieur - Option « Génie des Produits »** - BAC+5

Ecole Nationale Supérieure des Industries Chimiques (ENSIC), Nancy

## **COMPETENCES**

---

Word, Excel, Power Point, TestXpert, Hyperchem, TDC Risk Medical, Outlook, Communicator

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Anglais** Courant

## **CENTRES D'INTERETS**

---

philatélie, musées, course à pied