

Cti

Commission
des titres d'ingénieur

SOPHIE LAGARRIGUE

CURRICULUM VITAE CTI



INFORMATIONS BASIQUES

Nom	LAGARRIGUE
Prénom	Sophie
Titre	Mrs
Rôle actuel à la Cti	Expert
Nationalité	Française
Mots-clés liés aux secteurs d'activité relevant de votre expérience	<ul style="list-style-type: none">• Bioengineering and Biomedical Engineering• Biological Engineering

FORMATION ET COMPÉTENCES

Mots-clés qui caractérisent votre expérience

- Entrepreneuriat
- Autre

Diplômes

2012 : Thèse d'Université - Biologie Santé Biotechnologies

2018 : Executive MBA (Master of Business Administration)- Management Innovation

Langue maternelle

Français

Langues étrangères		Je suis capable de lire des documents	Je peux écrire, lire et parler correctement	Je suis capable de conduire une mission dans cette langue
	Anglais			
Espagnol		X		

Utilisation de l'informatique

Usage quotidien des logiciels usuels de bureautique (traitement de texte, tableur, présentation,...), Internet.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Situation actuelle

Activité

Pour chaque poste occupé

2012-2017 Responsable Projets Innovation
Pôle de Compétitivité Cancer-Bio-Santé-Toulouse
Activité Oncologie- Financement de l'innovation
Montage, suivi de projets de R&D collaboratifs
Pilotage des comités scientifiques
Rapports de synthèse
Stratégies d'accès au financement de l'innovation santé
Programmes OPEN INNOVATION en relation avec les groupes pharmaceutiques

2008-2012 Ingénieur de Recherche-Laboratoires Pierre Fabre-Toulouse
Explorations cutanées in vivo et pigmentation: essais préliminaires, rédaction de protocoles, réalisation de 3 études cliniques, traitement statistique, analyse et qualification des résultats, rédaction d'articles scientifiques, transfert technologique

2001-2005 Responsable Marketing et Commercial-Société TSI-Paris
Réseaux d'images radiologiques e-santé

1999-2000 Ingénieur Biomédical Hospitalier - Rodez

Recherche

Thèse d'Université: «Explorations cutanées in vivo: la microscopie confocale» Ecole Doctorale Biologie Santé
Biotechnologies –Toulouse - Pr Carle PAUL - Laboratoire UDEAR - Pierre Fabre Dermo Cosmétique
Publication: In vivo quantification of epidermis pigmentation and dermis papilla density with reflectance confocal microscopy: variations with age and skin phototype. Exp Dermatol 2012 Lagarrigue SG,(), Paul C

Enseignement

2010-2011 - Travaux Dirigés de biologie cellulaire –PACES Faculté de Médecine –Toulouse

Gestion

Évaluation et gestion qualité

Autre expérience

Missions exclues pour raison déontologique

Diplômée d'un DEA de biomécanique ENSAM-Paris

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Informations additionnelles

Hackathon Horse Innovation Talks Saumur 2017 - 2ème prix
Hackathon Save Water CPA Toulouse 2018 - 1er prix
Membre Association Française des Ingénieurs Biomédicaux
Membre du jury des Trophées de la e-santé – Université de la e-santé –Castres 2014

Date d'actualisation 14/12/2018
