



S.C.I.N

Expert ANALYTIQUE et CQ

COMPETENCES

- Gestion d'études
- Bioanalyse
- Pharmacocinétique
- Experte LC-MS/MS et GC-MS/MS
- Développement et validations de méthodes analytiques
- Pharmacocinétique
- Management
- Leadership

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

09/2019 - Aujourd'hui

RESPONSABLE LABORATOIRE QC - 25-30 personnes

- Management d'une équipe de 20-30 personnes, assurer le recrutement, la formation et l'évolution de ses équipes
- Gestion et Coordination du respect des plannings et du "délivrable" clients.
- Participation à améliorer la sécurité du personnel et de l'environnement de travail
- Développement et diversification des offres commerciales

09/2016 – 09/2019

RESPONSABLE TECHNICAL INVESTIGATOR • EUROFINS

- **Apporter de l'expertise technique** et accompagner les différents responsables laboratoires dans la **résolution des anomalies** techniques, analytiques et biochimiques
- **Consolidation de la relation client**
- Rédaction documentaire scientifique

11/2004 – 06/2016

CO FONDATRICE, DG • PEOPLE ONBOARD

- **Développer la start-up** et la solution logicielle People Onboard
- **Gestion commerciale** de l'entreprise + **Rédaction d'un livre blanc**
- Directrice fonctionnel de l'application et de son développement informatique

07/2008 – 01/2015

RESPONSABLE LABORATOIRE & COORDINATRICE METIER DE L'HYGIENE L'OREAL

- **Manager des équipes scientifiques**, priorisations des activités
- **Développements/validations de méthodes analytiques (UPLC-MS/MS, GC-MS/MS, RMN, Karl fischer...)**
- **Mettre en place et développer d'un réseau interne d'experts analytiques** et de sous-traitants internationaux
- Améliorer l'innocuité des produits capillaires et cosmétiques

03/2007 – 03/2008

RESPONSABLE LABORATOIRE BIOANALYSE, • NOVARTIS

- **Manager des équipes scientifiques** et **développer/valider des méthodes analytique** par LC-MS/MS pour les **études cliniques et pré-cliniques**
- Développer les compétences et améliorer la flexibilité des équipes
- Faire respecter les plannings des projets bioanalytiques et pharmacocinétiques en accord avec les dépôts de dossiers AMM

06/2006 – 02/2007

INGENIEUR DE RECHERCHE, • GSK

- Développer/valider / transférer des méthodes analytiques par LC-MS/MS (France vers Grande-Bretagne)

FORMATION

- **TECHNIQUES DE VENTES • 2016 • BOOSTER ACADEMY – PARIS, 60H**
- **DOCTORAT DE CHIMIE ANALYTIQUE ET PHARMACOCINETIQUE • 2003-2006 • UNIVERSITE PARIS XI – ORSAY**
 - **Pharmacologie, pharmacocinétique et études métaboliques** des médicaments utilisés pour lutter contre le VIH
 - **Développer et valider des méthodes** analytiques originales et rapides en HPLC-MS/MS + études in vitro et in vivo pour améliorer la compréhension des mécanismes intracellulaires des médicaments,
 - Rédaction de 5 publications +t des posters sur ces travaux + participation congrès
- **COMMUNICATION NON VIOLENTE • 2011 •**
- **EMPOWER INTERPERSONAL SKILLS • 2010 •**
- **TEAM TO MANAGEMENT • 2009 •**
- **INITIATION A LA PHARMACOLOGIE • 2004 • 15H**

LANGUES

- Français: langue maternelle / Anglais: courant.
- Allemand: scolaire

CENTRES D'INTERET

- Volley Ball (compétition + Secrétaire organisation tournoi international Cat 'size)
- Voyages