

Marc PORT

86 rue de Verdun, 95170 Deuil la Barre
47 ans, marié, deux enfants

tél. professionnel : 01 40 27 20 13

e-mail : marc.port@lecnam.net

Professeur du CNAM titulaire de la Chaire « industries chimiques et pharmaceutiques »

Docteur, ingénieur, titulaire HDR

EXPERIENCE PROFESIONNELLE

Professeur du CNAM : titulaire de la Chaire Industries chimiques et pharmaceutiques (2014)

- élaboration d'offres pédagogiques
- développement des filières cosmétiques et chimie durable
- recherche en chimie médicinale et nanoparticules
- membre élu des Conseil Scientifique et Conseil des Formations du CNAM

Directeur Développement Industriel Pharmaceutique : encadrement hiérarchique d'équipes de pharmaciens, d'ingénieurs procédés et d'ingénieurs analystes / chimistes / galénistes (2012 – 2014). 33 personnes, budget de fonctionnement 1.3M€

- Principaux résultats : 1 dossier NDA déposé et approuvé aux USA, 1 dossier IMPD déposé en Europe, 1 fiabilisation et optimisation de procédé industriel, 1 développement de produit écocompatibles, mise en place et pilotage d'un réseau d'experts CMC

Directeur Drug Discovery : encadrement et management hiérarchique d'équipes de chimistes médicaux, physicochimistes, pharmacologues et imageurs (1998 –2011) .41 personnes, budget de fonctionnement 2.2 M€

- Principaux résultats : 1 produit IRM en phase 2, 1 produit IRM en phase 1, 1 produit médecine nucléaire en phase 0, 3 optimisations de procédés chimiques pour lot clinique en pilote chimie et pharmacie. Mise en place et pilotage de 20 collaborations universitaires et industrielles.

Coordinateur et chef de projet de recherche préclinique : management transversal d'une équipe de physiciens, chimistes, analystes, biologistes, ingénieurs brevets (1995-2000)

PUBLICATIONS, BREVETS ET COMMUNICATIONS

- Co-auteur de 73 publications dans des revues internationales à comité de lecture, 5 chapitres de livre et inventeur de 26 brevets internationaux
- 10 communications dans des congrès internationaux et 8 conférences invitées

ENCADREMENT D'ETUDIANTS ET DOCTORANTS

- Co-direction de 11 Thèses de Doctorats BDI et CIFRE
- Co-direction de 3 Master 2 et 5 mémoires de fin d'étude d'ingénieur CNAM
- Membre de 11 jurys de thèse (rapporteur et examinateur) et 1 jury HDR

DIPLOMES & DISTINCTIONS

Habilitation à diriger des recherches : faculté de pharmacie, université Paris Sud 11 (2006)

Master « conception rationnelle de médicaments : Drug Design » : institut de chimie pharmaceutique A. Lespagnol (Lille, 2003) : Major de promotion.

Doctorat de chimie, société ROUSSEL-UCLAF (1991-1995) : Mention Très Honorable avec Félicitations, lauréat des Prix E. Schueller (l'OREAL) et N. Demassieux (Chancellerie des Universités de Paris)

Ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris (1990) : Major de promotion

DEA de chimie organique de Paris 6 (1990) : Mention Très Bien

Prix industriels : Lauréat des Prix Dufour 2006 et Michonsniky 2008 (ENSCP)