

Anne RIGHINI

anne.righini@paxter.eu

+(33)1 34 43 54 28, +(33) 6 83 27 90 45

Expérience professionnelle

2005- PAXTER

- Mission de direction académique et de tutorat auprès d'étudiants adultes asiatiques (Niveau master et doctorat) : accompagnement personnalisé des études, méthodologie, suivi de mémoires, aide à la rédaction. Théologie, philosophie, sciences sociales.
- Coordination et secrétariat de l'équipe « contenu » d'un événementiel (6000 personnes, cinq jours)
- Coaching de personnes et de groupes
- Ingénierie pédagogique et interventions en tant que conférencière

1987-2002 Éducation Nationale

- 1998 – 2002 Professeur de sciences physiques en classe de BCPST 2^{ème} année (mathématiques spéciales option biologie). Lycée Pierre de Fermat. Toulouse.
- 1992 – 1998 Professeur de sciences physiques en classe de BCPST 1^{ère} année (mathématiques supérieures option biologie). Lycée Ozenne Toulouse.
- 1987 – 1991 Professeur de sciences physiques. Académie d'Aix-Marseille. Collège et lycée.

1980-1987 Centre National de la Recherche Scientifique

- 1985 – 1987 Chercheur CNRS détaché au Commissariat à l'Énergie Atomique, Centre d'Études Nucléaires de Cadarache -
- 1980 – 1985 Attaché de Recherche - Institut de Biochimie. Université Paris XI Orsay.

1975-1980 Elève à l'ENS - Laboratoire de Chimie Organique de l'École Normale Supérieure

Formation

En cours : Doctorat in Ministry (leadership, accompagnement, théologie des pratiques). (Université Laval, Québec).

En cours : Doctorat en Théologie. (Institut Catholique de Paris).

2005 Master en théologie. « Quelle théologie après la modernité ? » (Institut Catholique de Paris).

1997 Licence de Théologie (Institut Catholique de Toulouse)

1985 Thèse d'État : « Contribution à l'étude de l'échange d'hydrogène associé aux carboxylations dépendant de la vitamine K. » (Paris XI)

1980 Thèse de troisième cycle : « Réaction de couplage des sulfones allyliques avec les réactifs de Grignard en présence de sels de cuivre. Isomérisation et transposition allylique. » (Paris VI)

1978 Diplôme d'Études Approfondies de Chimie organique (Paris VI)

1978 Agrégation de sciences physiques (option chimie)

1975 – 1980 École Normale Supérieure (Ulm - Sèvres)

1973 Baccalauréat.

Publications :

- Julia, M., Nel, M., Righini, A., & Uguen, D. (1982). Synthèses a l'aide de sulfones: XXIII. Sur la sélectivité de la synthèse des sulfones Allyliques. *Journal of Organometallic Chemistry*, 235(1), 113-120.
- Julia, M., Righini, A., & Verpeaux, J. N. (1983). Synthèse a l'aide de sulfone—XXV: Substitution sur des sulfones: l'anion phenylsulfinate comme groupe partant dans la substitution des sulfones allyliques par des réactifs de grignard en présence de sels de cuivre. *Tetrahedron*, 39(20), 3283-3287.
- Ducrocq, C., Righini, A., Azerad, R., Green, J. F., Friedman, P. A., Beaucourt, J. P., & Rousseau, B. (1986). Synthesis of L-glutamic acid stereospecifically labelled at C-4 with tritium: stereochemistry of tritium release catalyzed by the vitamin K-dependent carboxylase in the absence of carboxylation. *J. Chem. Soc., Perkin Trans. 1*, 1323-1328.
- Anne-Marie AITKEN, Paul LEGAVRE, Paul MAGNIN , Anne RIGHINI (2007) Naissance en France d'une famille ignacienne, *Christus* N°213, 109-112.
- Anne RIGHINI, L'accueil des prêtres diocésains étudiants asiatiques, (2009), *Foi et culture, Le monde mondialisé*.
- Anne RIGHINI, Temps forts et hauts lieux, une réflexion sur le pèlerinage, (2010) *Église et vocations, La pastorale des temps forts*, n° 10, 15-20.