

PROPOSITION DE STAGE
Année Universitaire 2015 – 2016

Nom du Responsable du Laboratoire ou de l'Entreprise:

Affiliation administrative (CNRS, INSERM,...) et Numéro d'affiliation de l'unité :

Institut de recherches : SERVIER

Adresse précise du Laboratoire : 125 Chemin de Ronde 78290 Croissy sur Seine

Nom du Responsable de l'équipe d'accueil (EA) : Contact : Elodie Merret

E-mail : elodie.merret@servier.com

Veuillez adresser votre candidature (CV + lettre), en mentionnant la référence « STG CHEMO »

Nom du Responsable du stage :

Téléphone :

Fax :

E-mail :

HDR : oui ou non

Ecole doctorale de rattachement :

Spécialité du stage : Recherche

Professionnel

Indiquez par quelques mots clés, l'orientation scientifique du sujet :

Au sein de l'équipe Chémo-informatique, vous serez placé(e) sous la responsabilité d'un chercheur et participerez à l'analyse de données et à la mise au point de protocoles pour construire et valider des nouveaux modèles de prédiction en support aux projets thérapeutiques

Titre du stage :

Stage en chimio-informatique

Ce sujet constitue-t-il un premier pas vers un travail de thèse : Oui - Non

Description du sujet (quelques lignes):

Profil :

De formation supérieure niveau bac+5 (master), vous disposez idéalement d'un premier stage en entreprise.

Vous êtes rigoureux(se), méthodique et vous appréciez le travail en équipe et maîtrisez l'anglais scientifique.

Nos stages sont conventionnés et assortis d'une indemnisation.

Leur durée est de 6 mois et leur démarrage prévu entre les mois de janvier et d'avril.

Indemnités:

En fonction du niveau d'études.

Retour par e-mail : laurence.muller-wurtz@univ-paris-diderot.fr
anne-claude.camproux@univ-paris-diderot.fr