

PROPOSITION DE STAGE
Année Universitaire 2015/2016

A envoyer à Mme Pr Camproux
anne-claude.camproux@univ-paris-diderot.fr



Nom du Responsable du Laboratoire ou de l'Entreprise: Pr VERCAUTEREN Daniel

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

Adresse précise du Laboratoire :

Université de Namur
Rue de Bruxelles 61,
5000 Namur, Belgique

Nom du Responsable de l'équipe d'accueil (EA) : Pr VERCAUTEREN Daniel

E-mail : daniel.vercauteren@unamur.be

Nom du Responsable du stage :

Téléphone : [+32 \(0\)81 72 45 34](tel:+32281724534)

Fax :

E-mail : daniel.vercauteren@unamur.be

HDR : oui ou non

École doctorale de rattachement :

Spécialité du stage : Recherche Professionnel

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

Docking, dynamique moléculaire, récepteurs opioïdes

Titre du stage :

Docking au sein de récepteurs opioïdes via les simulations de dynamique moléculaire classiques

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

Description du sujet (quelques lignes):

Étude de systèmes moléculaires de grandes tailles sur des échelles sur des échelles de temps longues.

Développement de nouvelles méthodes d'analyses appropriées.

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