



Ecole Doctorale (ED 447)

**DEMANDE DE RENOUVELLEMENT D'INSCRIPTION AU DIPLÔME DE DOCTORAT
2013-2014**

Préparation d'un doctorant en : Biologie - Polytechnique

Direction scientifique : 5 - Département Biologie, médecine et santé

Données personnelles

Monsieur **David MIGNON**

Date de naissance : 30 mars 1972

Lieu de naissance : Brest - Finistère

Pays de naissance : FRANCE

Nationalité : Française

Diplôme permettant l'accès en thèse

Diplôme d'études approfondies DEA

Libellé : Applications des Mathématiques et de l'Informatique à la Biologie

Spécialité : Applications des Mathématiques et de l'Informatique à la Biologie

Université délivrant le diplôme: Université d'Evry Val d'Essonne

Pays : FRANCE

Date prévue d'obtention du diplôme : septembre 2003 Résultat (mention) :

Thèse

Titre de la thèse : Computational protein design: un outil pour l'ingénierie des protéines et la biologie synthétique

Laboratoire d'accueil : BIOC - Laboratoire de Biochimie - UMR 7654

Directeur de thèse : Thomas SIMONSON

Date de l'HDR ou du Doctorat d'Etat : 1/10/1993

Nombre de thèse encadrée (en cours) : 0

Tuteur :

Financement**Doctorant en formation permanente**

Financement de la thèse : Financement d'un Etablissement d'enseignement supérieur

Entreprise : Ecole Polytechnique

CDD ☐ date du contrat : Date : du 11/2005 au 9/2015

CDI ☐ date d'embauche : depuis le : 11/2005



Monsieur **David MIGNON**

Avis à recueillir par le candidat

Directeur de thèse Thomas SIMONSON

laboratoire : BIOC - Laboratoire de Biochimie

Avis circonstancié sur le candidat

Signature :

Date : / /

Directeur de laboratoire BIOC - Laboratoire de Biochimie
Yves MECHULAM

Avis circonstancié sur le candidat

Signature :

Date : / /