

## AUTORISATION d'INSCRIPTION en DOCTORAT Année universitaire 2016 / 2017

Arrêté du 25 mai 2016 fixant le cadre national de la formation et les modalités conduisant à la délivrance du diplôme national de doctorat, article 14 : « La préparation du doctorat, au sein de l'école doctorale, s'effectue en règle générale en trois ans en équivalent temps plein consacré à la recherche. [...] Des prolongations annuelles peuvent être accordées à titre dérogatoire par le chef d'établissement, sur proposition du directeur de thèse et après avis du comité de suivi et du directeur d'école doctorale, sur demande motivée du doctorant. »

Le directeur ou directeur-adjoint de l'école doctorale Interfa fondements, applications et innovation propose l'inscription	
Monsieur <b>Nom</b> : MIGNON <b>Nom d'usage</b> : Né le 30 mars 1972 à Brest Pays : FRANCE	<b>Prénom</b> : David
<b>Etablissement de préparation de la thèse</b> : École polytechniq <b>SPECIALITE</b> : biologie <b>Titre de la Thèse</b> : Computational protein design: un outil pour synthétique	•
Thèse en cotutelle internationale : non	
<b>DIRECTEUR DE THESE</b> : Thomas SIMONSON Etablissement : CNRS Adresse :	
<b>Dans le LABORATOIRE D'ACCUEIL 1</b> : UMR 7654 - BIOC - L Adresse : Laboratoire BIOC Ecole Polytechnique 91128 Palaise DIRECTEUR : M. YVES Mechulam	
FINANCEMENT de la thèse Activité salariée (hors financement thèse) Type de contrat : Contrat de travail à Durée Indéterminée CDI Durée : du 1 novembre 2005 au 14 septembre 2016 Employeur : Ecole Polytechnique - Origine des fonds : Ecole Pol Montant mensuel net :	lytechnique
C <b>ontrat de travail</b> :  oui  non employeur: Adresse:	