

**Chargé de recherche CNRS, HDR**  
**Matière molle, propriétés statiques et dynamiques**  
**Colloïdes et Polymères**

**ETAT CIVIL**

GIMEL Jean-Christophe  
8, rue César Geoffray, 49000 Angers  
Tel : 06 82 61 13 94  
jean-christophe.gimel@univ-angers.fr  
Né le 03 novembre 1966 à la Garenne Colombes (92)  
Vie maritale, 1 enfant

**EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

2016-2020 : Membre élu de la commission recherche l'université d'Angers.  
Depuis 2013 : Chercheur dans l'unité MINT (CNRS UMR 6021/INSERM U1066), département de pharmacie, CHU-Angers.  
2008-2013 : Membre élu du conseil d'administration de Le Mans université.  
2006-2010 : Membre élu du conseil scientifique de l'institut de chimie du CNRS.  
2000-2004 : Membre élu du comité national du CNRS, section 11.  
1996-2013 : Chercheur à l'IMMM CNRS UMR6283, Le Mans université.  
1995-1996 : Etudes post-doctorales à Le Mans université, laboratoire de physico chimie macromoléculaire, sous la direction scientifique de Dominique Durand.  
1993-1994 : Etudes post-doctorales à l'université d'Uppsala, Suède, département de physico chimie, sous la direction scientifique du professeur Wyn Brown.

**FORMATION**

2008 : Qualification PU section CNU 33.  
2007 : Obtention de l'habilitation à diriger des recherches, Le Mans Université.  
Rapporteurs : J. Baschnagel, J.-F. Joanny, F. Sciortino.  
1995 : Qualification MCU section CNU 33.  
1993 : Obtention du grade de docteur, mention très honorable avec félicitations.  
Rapporteurs : M. Daoud et G. Weill.  
1990-1993 : - Préparation d'une thèse dans le laboratoire de physico chimie macromoléculaire (URA509, Le Mans), sous la direction scientifique de Dominique Durand: "Etude théorique et expérimentale de l'agrégation thermique d'une protéine globulaire".  
- Monitorat d'initiation à l'enseignement supérieur (64h ETD/an).  
1989 : Obtention du diplôme d'ingénieur des industries alimentaires et d'un D.E.A. en sciences alimentaires.  
1986-1989 : Etudes supérieures AgroParisTech (ENSIA), Massy.  
1984-1986 : Classes préparatoires option biologie, lycée J. B. Say, Paris.