

# SEMINAIRE IBS

**OCTOBRE  
2009**

Institut de Biologie Structurale J.P. Ebel  
41, rue Jules Horowitz  
F-38027 GRENOBLE Cedex 1  
Tél. +33 (0)4 38 78 95 50 - Fax +33 (0)4 38 78 54 94  
www.ibs.fr



**Vendredi 2 Octobre , 11h - Conférencier interne**

***Mise en évidence, dans une famille enzymatique, d'un mécanisme adaptatif graduel à de fortes concentrations salines.***

Par Dominique Madern (IBS/LBM)

Axe thématique «Limites du Vivant»

**Vendredi 9 Octobre , 11h - Séminaire invité**

***Co-translational Protein Translocation***

Par Christiane Schaffitzel (EMBL-GRenoble) - Hôte : J.M. Jault (IBS/LPM)

**Lundi 12 Octobre , 14h - Soutenance de thèse**

***Dynamique structurale de l'acétylcholinestérase étudiée par cristallographie aux rayons X et par une méthode spectroscopique complémentaire.***

Par Benoit Sanson (IBS/LBM)

**Mercredi 21 Octobre , 15h - Séminaire invité**

***Attention: ce séminaire au lieu exceptionnellement à 15h en salle des séminaires du CIBB***

***Structure et dynamique de protéines membranaires par RMN liquide et solide***

Par Alain Milon (Institut de Pharmacologie et de Biologie Structurale de Toulouse.) - Hôte : J.P. Simorre (IBS/LRMN)

Axe thématique «Méthodologies et Instrumentations»

**Jeudi 22 Octobre , 14h - Soutenance de thèse**

***Tackling challenging biomolecular systems by NMR.***

Par Thomas Kern (IBS/LRMN)

**Vendredi 30 Octobre , 11h - Conférencier interne**

***Towards Real-Time Spectroscopy of High Molecular Weight Proteins .***

Par Carlos Amero Tello (IBS/LRMN)

Axe thématique «Méthodologies et Instrumentations»