

SEMINAIRES IBS

JUILLET 2008

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



CENTRE NATIONAL
DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE



Jeudi 3 juillet, 11h - «Séminaire Invité »

How to ACEMBL multiprotein complexes for structural biology

Par Imre Berger (EMBL Grenoble) - Hôte : T.Vernet (IBS/LIM)

Axe thématique «Division Cellulaire»

Lundi 7 juillet, 14h15 – Soutenance HDR

Etudes de mécanismes moléculaires de l'évolution

Par Dominique Madern (IBS/LBM)

Axe thématique «Limites du Vivant»

Jeudi 10 juillet, 11h - «Séminaire Invité »

Lier expérience et théorie par simulation moléculaire : exemples pour la diffusion de neutrons, la RMN et la cristallographie

Par Gérald Kneller (Centre de Biophysique Moléculaire, Orléans et Synchrotron SOLEIL)- Hôte : J.Peters (IBS/LBM)

Axe thématique « Limites du Vivant»

Jeudi 17 juillet, 11h - Séminaire Interne

Etude de la sensibilité des hydrogénases à l'oxygène

Par Emmanuelle Laffly (IBS/LCCP)

Axe thématique « Limites du Vivant»