

**Vendredi 03 octobre, 11h - Conférencier invité**

***Quantitative single-molecule super-resolution microscopy of cellular structures***

Par Mike Heilemann (Goethe-University Frankfurt, Institute of Physical and Theoretical Chemistry) - Hôte : D. Bourgeois (IBS/DYNAMOP)

**Vendredi 24 octobre, 11h - Conférencier interne**

***Mechanisms and evolution of bacterial morphology***

Par Yves Brun (Institute for Molecular and Cellular Biology de l'Indiana University à Bloomington (USA) & chercheur invité à IBS/PG

**Mardi 28 Octobre, 14h - Soutenance HDR**

***Etudes structure-fonction de protéines membranaires appartenant aux familles des canaux ioniques, des transporteurs ABC et des récepteurs couplés aux protéines G***

Par Christophe Moreau (IBS/CHANNELS)