

# Nicolas Destainville

## Chargé de mission Pilotage et Subsidiarité

Professeur en physique théorique, je travaille au LPT-IRSAMC (UMR UPS-CNRS 5152), depuis 1998, sur des problématiques de physique statistique appliquée, entre autres, à la matière vivante (comme les membranes cellulaires ou les acides nucléiques), en collaboration étroite avec des équipes expérimentales. Mon enseignement porte également sur ces thématiques.

Je suis actuellement directeur de l'IRSAMC (FR 2568) et membre élu du Conseil de la FSI. J'étais Vice-président délégué aux Personnels et au Dialogue social dans l'équipe de Bertrand Monthubert et membre élu du Conseil d'Administration. Auparavant, j'ai été membre élu de deux sections du Comité National de la Recherche Scientifique, la section 02 (physique théorique) et la section interdisciplinaire 43 (interfaces de la biologie). Par le passé, j'ai siégé au Conseil Scientifique de l'UFR PCA, au Conseil d'Administration et au Conseil Scientifique de l'université Toulouse III – Paul Sabatier.

