



Le réseau régional d'ingénieurs en bioinformatique de Lille et le PPF bioinformatique vous convient le Vendredi 10 juin à une conférence sur l'utilisation de BioConductor sur les puces à ADN. Elle se déroulera de 9h30 à 12h30 dans la salle du Conseil de l'INRIA.

*INRIA Lille*

*Parc scientifique de la Haute-Borne  
40, avenue Halley - Bâtiment A - Park Plaza  
59650 Villeneuve d'Ascq - France*

Première partie : « Présentation des puces à ADN, de l'intérêt de la normalisation des données, des biais obtenus » David Hot – Institut Pasteur de Lille

Deuxième partie : « Présentation de Bioconductor et de son utilisation sur les puces à ADN et retours d'utilisation » Guillemette Marot – Lille 2

Contact : [louise.ott@univ-lille1.fr](mailto:louise.ott@univ-lille1.fr)