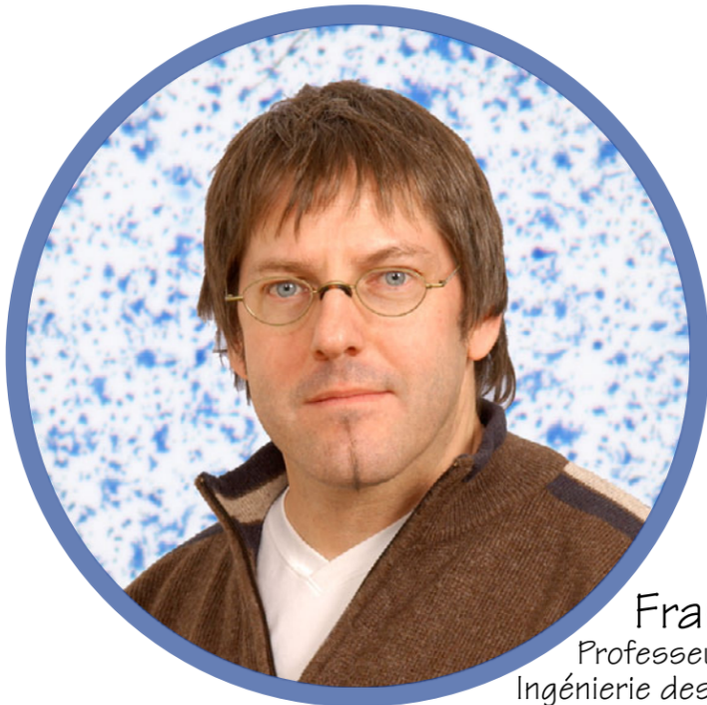


Grande conférence
publique

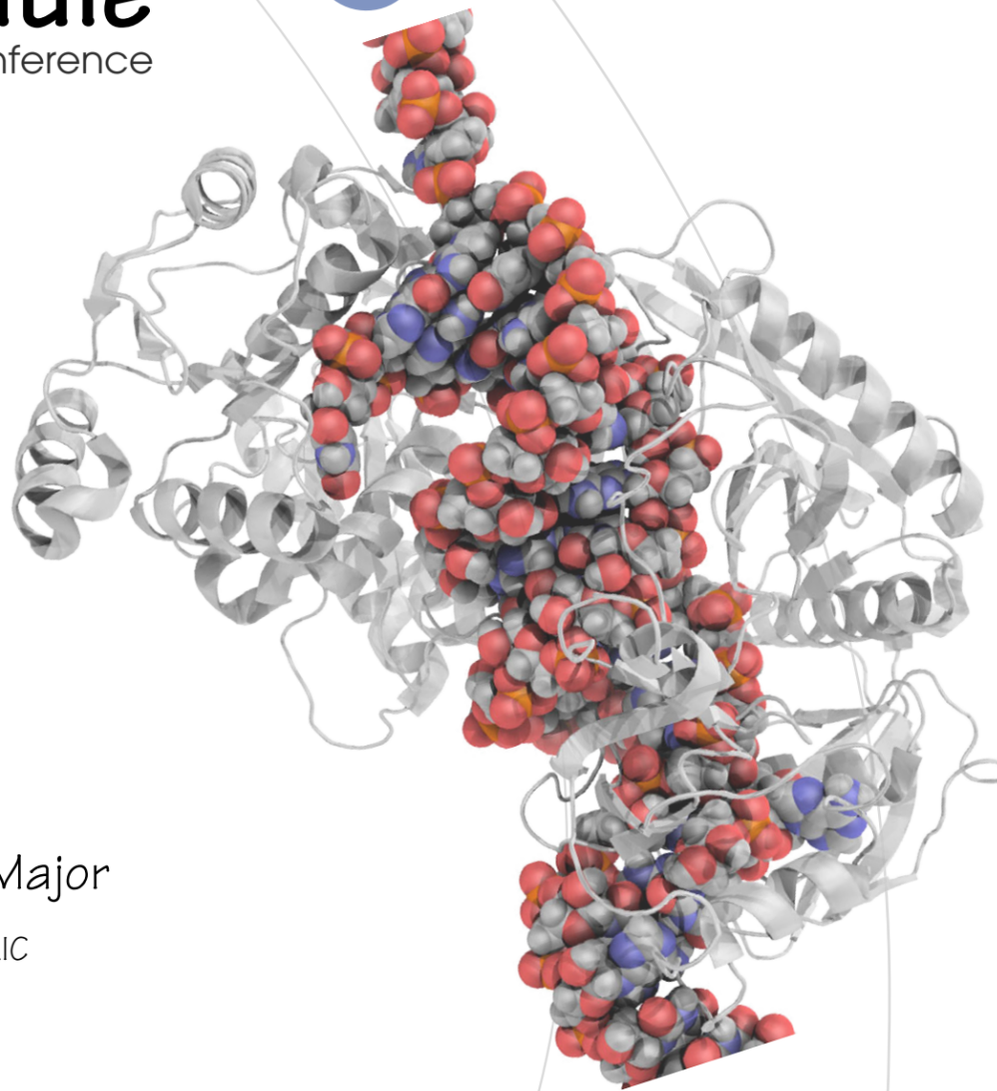
Université 
de Montréal

Programmer la cellule

www.iro.umontreal.ca/~echo/conference



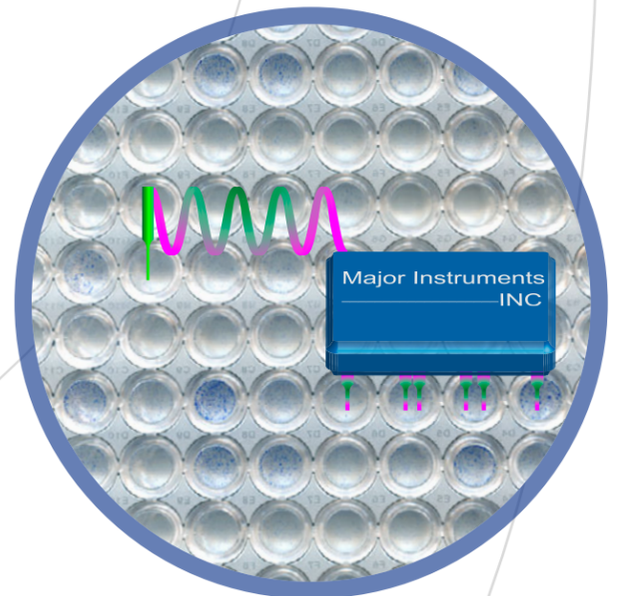
François Major
Professeur - DIRO
Ingénierie des ARN - IRIC



Pour exprimer et s'adapter à la vie, la cellule doit traiter les signaux et l'information génétique provenant de son environnement. Elle est un véritable ordinateur!

Existe-t-il dans la cellule des algorithmes de traitement de l'information non encore imaginés ?

Pourrons-nous un jour programmer nos cellules pour prévenir et guérir des maladies comme le cancer ?



20 octobre 2011, à 19 h 30

Salle S1-151 • Pavillon Jean-Coutu
campus université de Montréal

Bienvenue!

Cette conférence s'adresse à tous

Le **DIRO**
en tête!



www.iro.umontreal.ca