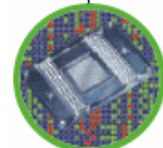
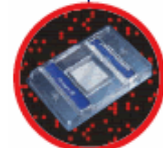


La plateforme Génomique de Toulouse vous propose une présentation technique autour de la technologie Fluidigm®

- **Génotypage, Analyses d'expression** par PCR avec utilisation de technologies diverses (Taqman, SYBRGreen, sondes universelles...).
- Quantification de **molécules rares**.
- Puces 48x48 puits (2304 réactions/run), 96x96 puits (9216 réactions/run), volumes de réaction inférieur à 10 nanolitres.
- Quantification des bibliothèques pour le séquençage à très haut débit sur Roche GS-FLX 454.



Genotyping



Digital PCR



Gene Expression

Pour plus d'informations, rendez-vous à la page :
www.fluidigm.com

Vendredi 3 avril 2009 à 10 h
Salle de conférence Marc Ridet
Centre INRA de Toulouse Midi-Pyrénées
24 chemin de Borde Rouge 31320 Auzeville

Merci de diffuser l'information

Contacts : genomique@toulouse.inra.fr