

Singularités réelles à Rennes
Rencontre de l'ANR SIRE
16/18 décembre 2008

Programme:

Mardi:

-10h/12h: G. Fichou, " *Introduction aux invariants additifs en géométrie algébrique réelle* "

-14h/16h G. Comte, " *Invariants additifs en géométrie convexe, invariants additifs locaux en sous-analytique* "

Mercredi:

-10h/12h: N. Dutertre, " *Caractéristique d'Euler de la fibre de Milnor réelle et degré topologique* "

-14/17h: discussion

Jeudi:

-9h/11h: M. Tibar, " *Fibrations de Milnor réelles* "

Les exposés auront lieu au rdc de la tour de maths