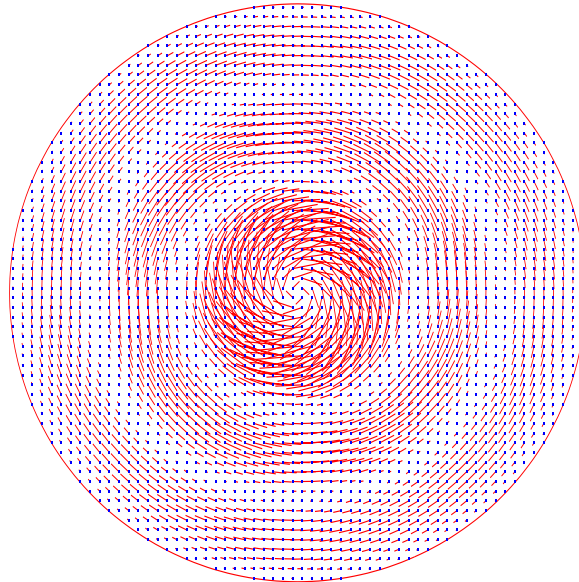


Département d'Ingénierie Mathématique  
**MAA106**



L'étude des sciences et techniques industrielles est un exemple type où il faut savoir intégrer, dériver et maîtriser les principaux outils de l'analyse fonctionnelle à une ou plusieurs variables. Pour maîtriser ces méthodes, venez suivre le cours

### **Analyse Mathématique pour l'Ingénieur**

Une formation préliminaire en calcul différentiel et intégral et en algèbre linéaire est nécessaire pour suivre cet enseignement de niveau "L3". Le cours MAA106 sera ouvert au premier semestre 2015-2016 si le nombre d'auditeurs inscrits est suffisant.