

Certaines thématiques évoquées dans ce document sont également étudiées par d'autres GDR. Il s'agit principalement des GDR ASR, I3 et RO. On peut dès lors envisager des actions inter-GDR sur ces thématiques. Ces thématiques comprennent notamment:

- L'ingénierie des modèles
- La programmation et le développement par aspects
- Les patrons d'analyse de conception et d'architecture
- Les méthodes formelles de conception et vérification
- Les intersections des Systèmes Multi-Agents avec le Génie Logiciel
- La programmation logique avec contraintes

A ce jour, deux actions transverses sont identifiées. Il s'agit de l'action IDM consacrée à l'Ingénierie Dirigée par les Modèles et de l'action AFSEC consacrée aux approches formelles pour les systèmes embarqués communicants. Ces deux actions sont actuellement rattachées au GDR ASR.