

GDR Robotique : objectifs

- Animation et structuration de la communauté scientifique
 - Etablir, renforcer les collaborations avec le tissu industriel
-

GDR Robotique : moyens d'actions

□ Groupes de travail

	Thèmes	Animateurs
GT1	Robotique médicale	Jacques GANGLOFF (LSIIT) Philippe POIGNET (LIRMM)
GT2	Véhicules autonomes (terre, air, mer)	Thierry FRAICHARD (INRIA Rhône-Alpes) Bruno JOUVENCEL (LIRMM) Simon LACROIX (LAAS)
GT3	Manipulation multi-échelle	Stéphane REGNIER (LRP)
GT4	Méthodologies pour la Robotique	Nicolas ANDREFF (LASMEA) Félix INGRAND (LAAS) Olivier SIGAUD (LIP6)
GT5	Interactions personnes / systèmes robotiques	Rachid ALAMI (LAAS) Bruno ARNALDI (IRISA)
GT6	Conception innovante et mécatronique	Gabriel ABBA (LGIPM) Philippe WENGER (IRCCyN)
GT7	Humanoïde	Fathi BEN OUEZDOU (LISV) Christine CHEVALLEREAU (IRCCyN) Philippe FRAISSE (LIRMM)

GDR Robotique : moyens d'actions

- Groupes de travail
 - Colloque national
 - Prix de thèse
 - Relations internationales
 - Club des partenaires
-

GDR Robotique : Club des partenaires

- ❑ Participer aux activités du GDR: notamment journées de travail des GT
 - ❑ Proposer des thèmes de journées de travail, voire de GT
 - ❑ Accès au site web du GDR...
 - ❑ ... et aux équipes

 - ❑ Contact : bruno.patin@wanadoo.fr
-

GDR Robotique : quelques chiffres

- Enquête arrêtée au 30/09/06 :
 - > 400 chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs de recherche
 - > 400 thésards
 - ~ 60 équipes dans une quarantaine de labo
-

GDR Robotique : budget

□ Dotation du CNRS pour 2007

Budget GT	4 K€ x 7	28
Colloque annuel du GDR		3
Missions CSP		4
Fonctionnement Direction (missions...)		10
	Total	45 K€

➔ moyens sollicités auprès du Club des partenaires

GDR Robotique

- Site Web : en construction
-

JNRR07

- Date : du mardi 9 au vendredi 12 oct. 2007
- Lieu : VVF Obernai
 - Situé à 30km du centre de Strasbourg, à 15 km de l'aéroport, à 5min à pied du centre d'Obernai, aux pieds du mont St Odile, sur la route des vins.
 - 130 chambres
 - 3 salles de restauration
 - 1 salle polyvalente de 200 places
 - Plusieurs salles annexes (Salle poster, internet, ...)



<http://jnrr07.u-strasbg.fr/>