



ROBOT PACA 2018

1^{ère} rencontre Robotique dans la région PACA

25-26 juin 2018, Inria Sophia Antipolis

<http://www.i3s.unice.fr/robotpaca2018/>

Contact: robotpaca2018@i3s.unice.fr

Cette rencontre s'inscrit dans une initiative globale de structuration de l'activité robotique en région PACA pour en améliorer la visibilité externe, favoriser les collaborations locales industriels/académiques/utilisateurs, mieux faire connaître les ressources qui peuvent appuyer ces collaborations, permettre de mutualiser les moyens, éventuellement identifier des domaines et sujets qui sont porteurs dans la région (sans restreindre pour autant l'activité sur d'autres axes) et possiblement permettre la mise en place d'une filière éducation en robotique.

Un objectif de ce premier workshop est donc de dresser un état des lieux de l'activité en robotique sur la région PACA que ce soit du point de vue de l'expertise académique, de l'offre industrielle ou des besoins des utilisateurs finaux. En d'autres termes il s'agit de répondre aux questions : qui fait quoi ? comment ? dans quel domaine ? qui a besoin de quoi ? Pour cela il est prévu des présentations très courtes alternées avec des temps de discussions libres dans le but de dégager des groupes de discussions et/ou de compétences. Dans une deuxième étape seront présentés différents outils qui pourraient être utiles à cette structuration comme les clusters robotiques, l'action des centres de références UCA, les initiatives institutionnelles régionales, etc.. avec comme objectif d'identifier la nature et le fonctionnement d'une structure légère qui permettrait à terme de se rapprocher des objectifs définis dans l'introduction.

Pour participer, il est nécessaire de vous inscrire avant le 20 mai en utilisant : <http://www.i3s.unice.fr/robotpaca2018/registration>

