



université PARIS-SACLAY

COMPÉTITION MONDIALE DE ROBOTIQUE POUR L'ÉQUIPE DE SAMER ALFAYAD

Dans le Challenge MBZIRC 2017, l'équipe menée par Samer Alfayad du Laboratoire d'ingénierie des systèmes (LISV) est toujours en lice pour la victoire.

Du 16 au 18 mars 2017

[UAE](#)

La concurrence est rude entre les 143 équipes qui participent au **Challenge MBZIRC 2017**. L'équipe menée par **Samer Alfayad** est la seule équipe française sélectionnée pour le dernier match de la compétition qui aura lieu entre le 16 et le 18 mars aux Emirats Arabes Unis.

L'UVSQ se retrouve ainsi en course pour la victoire face à Georgia Tech, Virginia Tech, Cal Tech University of Seville, ETH Zurich, University of Edinburgh, Tokyo university... Tous nos encouragements dans ce challenge.

Rappelons que Samer Alfayad est Maître de conférence à l'Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines, intégré au **Laboratoire d'ingénierie des systèmes (LISV)** et

titulaire d'une Chaire d'excellence industrielle.

> Découvrir le robot développé pour le challenge

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

> En savoir plus

> **Laboratoire d'ingénierie des systèmes (LISV)**

Contact

Samer Alfayad samer.alfayad2@uvsq.fr