

ImViA



SEMINAIRE IMVIA

BIENVENUE AUX NOUVEAUX COLLEGUES !

27 OCTOBRE 2022
A PARTIR DE 13H45
SALLE 111, BÂTIMENT I3M

13h45 - Accueil

14h00 - 14h15 - Présentation de Geyser Vidal-
Munoz

14h15 - 14h50 - Mahdi Madani : "Systèmes
embarqués et implantation d'algorithmes
complexes"

14h50 - 15h25 - Amine Abadi : "Contribution au
développement d'algorithmes de navigation
autonome pour les systèmes robotiques"

15h25 - 16h00 - Carlos Mateo : "Recognition and
analysis of 3D surfaces of non-rigid objects in
robotic manipulation tasks"