

Journée sur l'Intelligence Artificielle et les Véhicules à Conduite Déléguée

La journée se déroulera sur le site de l'université de Versailles Saint Quentin UFR des Sciences, bâtiment FERMAT, Amphi F, 45, Avenue des Etats-Unis, 78000 Versailles (www.uvsq.fr)

Organisation de la journée du 28 septembre 2016

9:00	9:30	Accueil des participants à la journée
9:30	10:00	Présentation de la journée <ul style="list-style-type: none"> • Présentation du Workshop - F.B. Ouezdou • Présentation de VEDECOM - F. Mathis • Présentation de la problématique du Véhicule à Conduite Déléguée - S. Glaser
10:00	12:00	Présentation des recherches en Intelligence Artificielle (1ère partie) <ul style="list-style-type: none"> • Michael Milford (QUT, en Visio Conférence) • Gordon Cheng (TUM) • Flavien Balbo (ENSM de Saint-Etienne)
12:00	13:30	Repas
13:30	15:30	Présentation des recherches en Intelligence Artificielle (2ème partie) <ul style="list-style-type: none"> • Jean Baptiste Mouret (INRIA) • David Filliat (ENSTA) • Nicolas Hueber (ISL)
15:30	15:45	Discussion autour d'un café
15:45	17:00	Table Ronde : Réflexion autour des problématiques IA appliquées au monde automobile (en attente de réponse)
17:00	17:30	Conclusion de la journée et Clôture - Le comité d'organisation

Le comité d'organisation

F. B. Ouezdou
Professeur de
l'Université de
Versailles Saint-
Quentin,
Pilote du domaine 2 de
VEDECOM

O. Romain
Professeur à
l'Université de Cergy
Pontoise,
Responsable de
l'équipe SoC
Laboratoire ETIS
UMR8051

V. Etgens
Professeur, Directeur
Scientifique,
VEDECOM

P. Morignot
Chercheur senior en IA,
VEDECOM

S. Glaser
Chercheur senior,
responsable du projet
Véhicule à Conduite
Déléguée, VEDECOM