

Journée commune GT Capteurs, GDR SoC2 et INSEP

Vendredi 19 novembre 2021

INSEP

Amphi 1900

11 avenue du Tremblay

75012 Paris

Planning :

09h00	accueil
09h30	Elizabeth Colin: Systèmes GPS/LPS
10h15	Capteur bioinspirés pour la géolocalisation: Stéphane Viollet (ISM)
10h35	Olivier Berder: localisation et monitoring par methode zyggie et zyggie light
10h55	pause café
11h05	Microoled / Xavier Bonjour: vision tete haute (lunettes instrumentées)
11h35	Visite INSEP
12h30	Dejeuner / discussion
13h45	Archinisis : Benedikt fasel: Presentation et démo sur piste
14h30	Capteurs en montagne : Paul Dewilde
14h50	Capteurs en milieu aquatique: David SIMBANA
15h10	pause café
15h25	MOTEN technology: P. ESSIG, M. Progetti: capteurs mécanobiographiques
16h00	Projet NEPTUNE: Adrien Letocart, technique DTW
16h20	Fauteuils instrumentés: Florian Brassart TOULON
16h40	FIN