

Innovation dans le domaine du logiciel de vol : état des lieux et perspectives
COMET SIL : 21 mars 2019
Meeting Business Center
(7 allée des pionniers de l'aéropostale 31400 Toulouse)

AGENDA

08h30-09h00	Accueil
--------------------	---------

09h00-09h15	15m Introduction	COMET SIL
--------------------	------------------	-----------

Sessions du matin				
09h15-09h45	30m	Point de vue d'un expert du CNES	Luc Lefebvre	CNES
09h45-10h15	30m	Présentation TAS Cannes	Barthélémy Attanasio	TAS
10h15-10h45	30m	Linux embarqué et nouvelles plateformes de test	Antoine Certain	ADS
10h45-11h15	30m	Pause-café		
11h15-11h45	30m	Saga LVCUGEN, du TSP pour le spatial	Julien Galizzi	CNES
11h45-12h15	30m	introducing <i>Artificial</i> Intelligence in <i>Space</i> Missions	Lorenzo Feruglio	AIKO

Sessions de l'après-midi				
14h00-14h30	30m	Support et point de vue d'Aerospace Valley sur l'innovation	Marie-Laure GOUZY/ Aude NZEH NDONG	Aérospatiale Valley / ESA BIC
14h30-15h00	30m	Programme R&T « Logiciel de Vol » du CNES	Jean-Charles Damery	CNES
15h00-15h30	30m	Validation et industrialisation des logiciels de Vol : La Librairie Mathématique de l'ESA	Carlos Arias	GTD
15h30-16h00	30m	Pause café		
16h00-17h00	1H	Table ronde	Tous	COMET SIL
17h00-17h15	15m	Conclusion	Tous	COMET SIL