

Journée d'information et d'échanges

SÉCURITÉ EN ROBOTIQUE COLLABORATIVE

H2020 **COVR** et **RobMoSys** : Appels à Projets Innovants10 JANVIER
2019

PARIS-SACLAY

PROGRAMME

09:45 - 10:00	Accueil
10:00 - 10:30	Présentation de COVR et de son appel à projet
10:30 - 11:00	Présentation de RobMoSys et éléments sur son prochain appel
11:00 - 11:40	Des idées de projets par les participants
11:40 - 12:10	Questions / Réponses
12:10 - 13:20	Déjeuner Buffet
13:20 - 14:50	SESSION 1 : SÉCURITÉ EN ROBOTIQUE COLLABORATIVE Comment valider la sécurité d'une application ? Comment les développeurs de robots et de matériel périphériques peuvent-ils caractériser leurs fonctions ou leurs solutions en matière de sécurité? <i>Expériences et avis par des participants</i>
14:50 - 15:00	Pause
15:00 - 16:30	SESSION 2 : SÉCURITÉ DANS LES LOGICIELS ET L'ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE EN ROBOTIQUE Quelles pratiques industrielles et méthodes utiliser dans les développements robotique ? Quels standards de sécurité de logiciels et l'électronique programmable sont utilisés dans l'industrie robotique ? <i>Expériences et avis par des participants</i>