



APPEL À PRÉSENTATION

JOURNÉE THÉMATIQUE 2019

**SOUTIEN LOGISTIQUE INTÉGRÉ ET
SÛRETÉ DE FONCTIONNEMENT :
INTERFACES, ENJEUX ET
OPPORTUNITÉS**

8 novembre 2019
9h-17h, CLS
Parc Technologique du
Canal, 11 Rue Hermès,
31520 Ramonville



**en partenariat avec le GT SLI
Occitanie**

JOURNÉE THÉMATIQUE 2019

INTERFACES ENTRE SLI ET SDF : ENJEUX ET OPPORTUNITÉS

Dans un environnement toujours plus compétitif et plus complexe, nos différentes industries doivent se transformer. Ainsi, elles sont confrontées à des exigences toujours plus grandes vis à vis de la disponibilité, de la fiabilité opérationnelle ou de la sécurité de leur produits, de leurs moyens de production.

La digitalisation est un des axes de cette transformation. Que ce soit par le recours toujours plus vaste à la modélisation ou par la mise en œuvre d'une meilleure continuité numérique entre les différents niveaux d'analyse, ou les différents points de vue d'un produit ou d'un système.

Ce contexte renforce la nécessité de concilier les besoins du Soutien Logistique Intégré et de la Sûreté de Fonctionnement au plus tôt. Mais aussi, il renforce le besoin de mutualiser les données, les modèles, les analyses de ces deux domaines si proches.

C'est ainsi que l'on envisage la mise en œuvre de jumeaux numériques pour le SLI, que l'on façonne nos PLM vis à vis du soutien. Le déploiement de solutions de Health Monitoring pousse à revoir certains standards (MSG3, S4000P) mais aussi à revisiter l'usage de l'analyse de panne tout en garantissant la sûreté maximale.



**en partenariat avec le GT SLI
Occitanie**

APPEL À PRÉSENTATION

JOURNÉE THÉMATIQUE 2019

INTERFACES ENTRE SLI ET SdF : ENJEUX ET OPPORTUNITÉS

- Les présentations devront porter sur des thèmes novateurs. L'originalité des sujets est encouragée. Les domaines d'application sont totalement ouverts.
- Thèmes possibles des présentations : [Disponibilité opérationnelle](#), [Health Monitoring](#), [Gestion des obsolescences](#), [continuité numérique / modélisation dans le SLI](#), [Continuité numérique entre SdF et SLI](#), [MBSA et testabilité...](#)
- La durée des présentations est de 20 à 30 minutes, suivies de 10 à 15 minutes de questions.
- L'ouverture des inscriptions (gratuites) à cette journée sera effective une fois l'agenda défini suite à la sélection des présentations.
- Merci d'envoyer avant le [15 octobre 2019](#) vos propositions de présentation à l'une des adresses ci-dessous:

GT SdF:

karine.etienne@cnes.fr

alain.ruaudel@lgm.fr

julien.chaou@liebherr.com

GT SLI:

Christophe.lestir@lgm.fr

Olivier.hurault@lgm.fr



en partenariat avec le GT SLI

Occitanie