

# (2019-08-07) Réunion "Action à faire en cas de problème" (LESIA+CNES)

## Goals

- Discussion entre équipes CNES et ROC afin de préparer le fichier indiquant les actions à effectuer en cas de problème au cours de la mission

## Date

07 août 2019

## Attendees

- [Jean-Michel Travert](#)
- [Diane Berard](#)
- [Eric Lorfevre](#)

## Agenda

1. Réfléchir au remplissage du fichier envoyé par Sylvain (pièce jointe)
2. Nouvelle réunion d'avancement

## Discussion items

Item	Notes	Action-Items
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dans le fichier attaché, il y a 3 onglets qui indiquent les actions à faire en cas d'apparition de:<ul style="list-style-type: none"><li>◦ TM d'erreur</li><li>◦ de paramètres hors limite</li><li>◦ de TC non exécutées</li></ul></li></ul> <p>Points à retenir de la discussion:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ aucune action ne pourra être immédiate de la part du segment sol donc a priori rien d'urgent au point de pouvoir être appelé à tout instant</li><li>▪ On fait confiance au FDIR donc le 2eme onglet n'est pas pertinent</li><li>▪ En cas d'erreur relevant du 3eme onglet il faudra seulement prévenir l'ingénieur à la première heure ouvrée. Si une TC n'est pas exécutée c'est très probablement une erreur provenant de la programmation du segment sol.</li><li>▪ Pour remplir le 1er onglet, 3 options :<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Erreur attendue en cas d'apparition après la TC xxx. Ne rien faire. Noter l'erreur dans le log comme "Expected"</li><li>▪ Erreur non attendue. Appeler l'ingénieur à la première heure ouvrée. Noter l'erreur dans le log</li><li>▪ Erreur non attendue critique. Appeler l'ingénieur immédiatement. Noter l'erreur dans le log</li></ul></li><li>▪ Les erreurs attendues seront essentiellement lors des reset a noter au cours du SVT1B (voir reprendre les données du SVT1A ou des autres tests)</li></ul>	<p>Action DB complète le fichier avec les informations glanées au SVT1A-B (possibilité de faire des tests au LESIA sur l'EM1)</p> <p>Action JMT peut compléter avec les données du SFT mais probablement peu pertinent.</p>
2	Prochaine réunion pour valider le premier jet du fichier : 06 sept. 2019 à 10h.	Action DB : envoyer le fichier complété au moins la veille.

## Action items

## Attached items



Input\_CRP\_000\_...PW\_290519.xlsx

•