

LFR-FSW - Task #4048

Datapack FSW 3.3 : mises à jour SVerR

09/03/2023 02:24 PM - bruno katra

Status:	Closed	Start date:	09/03/2023
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:		% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	3.3	Spent time:	0.00 hour
revision:	r0		
Description			
Cet issue rassemble les mises à jour/ajouts à prévoir dans le SVerR :			

History

#1 - 09/03/2023 02:24 PM - bruno katra

Hello

Je regarde le verification_report.

Pour moi rien n a changé excepté les références à la précédente version.

Par exemple

5.4REQ-LFR-SRS-5231 / SSS-CP-FS-530

SSS-CP-FS-530 Watchdog management

When the watchdog functionality is enabled, the LFR FSW shall periodically reload the watchdog counter before this one reaches zero and makes the system reset.

LFR FSW implements a software watchdog always enabled through an RTEMS task called "LOAD". Countdown timer is configured to 10s and is reloaded every 1s by "LOAD" task. Functions related to watchdog implementation are located in fsw_misc.c (in R3.2 datapackage : 02_Design_Definition_File\DDF.4_Source_code\LFR_fsw_3.2.0.24\src\).

Ensuite, le paragraphe GCOV a mettre à jour

6 LFR FSW version 3.2.0.24 GCOV Analysis

#2 - 09/03/2023 02:25 PM - bruno katra

Hello

Je ne suis pas arrivée à changer le label des illustrations.

Soit on laisse comme cela soit il faut comprendre comment changer l illustration.

-->

pannel en panel

mettre EM1 à la place de EQM-2

mettre 3.3.0.16

Tout ce qui est en jaune correspond à mes modifs ou bien ce que je ne comprends pas.

Il restera à ajouter la partie d'Alexis (remplacement des paragraphes du GCOV 6.4)

#3 - 11/05/2023 11:09 AM - bruno katra

- Tracker changed from Bug to Task

#4 - 12/05/2023 09:37 AM - bruno katra

- Status changed from New to Closed

Tous les req Inspection/review/design passés en revue hier avec Alexis. OK