## Procédure de mise à jour du FrSky REDUNDANCY BUS à l'aide de l'émetteur Taranis X9D Plus

## La version du micrologiciel (Firmware) de votre Taranis X9D/X9D Plus doit être supérieure à 2.1. La broche d'alimentation du Smart Port du REDUNDANCY BUS est désactivée. Alimenter le REDUNDANCY BUS en connectant le fil ROUGE sur une des broches VCC des voies 1 à 16.

**Etape 1 :** Modifier l'ordre de VCC et GND, connecter le fil VCC sur n'importe quelle broche centrale des voies 1 à 16, puis connecter l'autre extrémité du câble Smart Port sur les trois dernières broches en bas de la baie du module externe. Veuillez vous référer à l'image ci-dessous.



**Etape 2 :** Télécharger le micrologiciel (firmware) du **REDUNDANCY BUS** et le sauver dans le répertoire "FIRMWARES" de la carte SD de votre Taranis Plus.





**Etape 3 :** Sélectionner le micrologiciel (firmware) nécessaire pour la mise à jour et faire un appui long, choisir "Flash External Device" pour lancer la mise à jour.

STUARD	2/9
open] Flash External Device	
openT Copy	
opent Rename	
readmined Delete	
x9e-openTx_mode2_non-EU.bin	

Etape 4 : Attendre le temps nécessaire et la radio affichera le menu précédent après avoir réussi la mise à jour.

