

FRAME en panne à remplacer

- **Débrancher l'appareil en panne, ce Frame est maintenant visible sous forme de Virtual Frame dans le Lake Controller. Fermer le Lake Controller.**
- **Brancher le nouvel appareil seulement sur le réseau primaire (Primary).**
 - **Vérifier la version de Firmware sur la face avant ou utiliser Lake Update et si nécessaire mettre à jour + débrancher et rebrancher la prise secteur.**
 - **Si nécessaire régler le paramètre de Dual Redondance par Lake Controller ou la face avant + débrancher et rebrancher la prise secteur. Brancher le réseau Secondaire.**
- **Lancer Lake Controller et ouvrir le system file.**
- **HOME / MODULE et Sélectionner un module du Virtual Frame.**
- **Copy Paste Replace / Replace Frame et sélectionner un module du nouvel ampli en ligne dans la barre de choix.**
- **Complete Replace**
- **Enregistrer le nouveau System File (Store)**

Pascal GUILLAUME
DV2 – ADAMSON
ZAC Euro Moselle
2 rue de la Gillière
57140 NORROY LE VENEUR
FRANCE

BP 726
57147 WOIPPY CEDEX
France

Tel : +33 (0)387 30 00 00

pguillaume@dv2.fr