

SETUP OFFLINE

1 – Faire le projet OffLine

- **Charger des Virtual Frame + Rappeler les presets en module ou charger des presets en System File as Sub System**
- **Nommer les Frames (Label Frame) permettant de les repérer.**
- **Assigner les Groups**
- **SYSTEM STORE (Show_Base_Offline)**

2 – Sur site : Mise en route des amplis

- **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.**
- **Sur la Face Avant des Frames : Menu/Frame/Frame Rst/Soft Reset ou rappeler un Frame Preset vierge qui rappelle un nom d'ampli en identifiant...**
- **Monter le réseau (voir procédure DANTE si Dual Redondant)**
- **Démarrer Lake Controller Online avec BLANK Configuration (Répondre No pour ne pas charger la dernière configuration)**
- **HOME/MODULE charger les amplificateurs et les renommer comme dans le projet Offline. (LABEL&LOCK/LABEL FRAME)**
- **Quitter Lake Controller**

3 – Batch Replace

- **Démarrer Lake Controller Online avec BLANK Configuration (Répondre No pour ne pas charger la dernière configuration)**
- **SYSTEM RECALL du system file offline (Show_Base_Offline)**
- **HOME/MODULE sélectionner un module et
COPY/PASTE/REPLACE BATCH REPLACE**
- **Controller l'affectation des Virtual Frames vers les Frame OnLine:
Start Replace**
- **SYSTEM STORE + Frame Preset STORE (Show_BASE_Time)**
- **Controller le câblage HP (Bruit Rose ou LoadSmart Verification)**
- **Régler le système**
- **SYSTEM STORE + Frame preset STORE (Show_TUNED_Time)**

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