

# **SETUP d'un Gros Système**

## **1 – Préparation**

- **Construire une petite configuration en utilisant un frame pour chaque système de diffusion :**  
    **Exemple : 2 LM44 en driver / 1 PLM MAINL / 1 PLM MAINR / 1 PLM SUBL / 1 PLM SUBR / 1 PLM DLYL / 1 PLM DLYR...**
- **Charger les presets en Module ou en Frame Preset**
- **Construire la configuration Lake Controller en ligne : Pages et Groups**
- **Faire la configuration Dante.**
- **System File STORE and FRAME PRESET STORE (Show\_BASE)**
- **Sauver le Frame Preset de chaque Frame avec Preset Manager**

## **2 – sur Site**

- **Pour chaque rack, 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.**
- **Pour chaque Frame charger et rappeler le Frame Preset correspondant à sa zone (Preset Manager). Pour les recepteurs Dante il faut la fonction Exclude Label et pour les emetteurs Dante il faut la fonction Include Label.**
- **Controller le câblage HP (Bruit Rose ou LoadSmart Verification)**
- **Monter le réseau (voir procédure DANTE si Dual Redondant)**
- **Démarrer Lake Controller and charger les Modules dans leur page.**
- **Controller les Groups (Assign)**
- **Contrôler si il y a des alarmes NAME CONFLICTS**

- **Contrôler la Configuration DANTE avec Dante Controller**
- **SYSTEM STORE + Frame Preset STORE (Show\_BASE\_Time)**
- **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](mailto:pguillaume@dv2.fr)