Compte-Rendu Réunion 3

PAM — Auto-Oscillations des Instruments de Musique

Durand, Le, Salvador, Verrier 3 Février 2021

1 Récapitulatif de la réunion

1.1 Cartographie des régimes

- Présentation de la carte présence/absence de régime oscillant et de stabilité numérique
- Présentation de la tentative de carte de régime quasi-périodique / périodique et discussion des paramètres

1.2 Approche ligne à retard

- Mise au point sur l'implémentation actuelle de l'approche
- Discussion sur la forme de $R(\omega)$ et des hypothèses basses fréquences probablement pas respectées pour l'expression de Z_R

2 Objectifs pour la prochaine réunion

- Cartographie des régimes
 - Se fixer des descripteurs (MIR-Toolbox, à la main...)
 - Se fixer des paramètres pour les axes de la carte $(\gamma, \zeta, \ell, \text{ inharmonicité...})$
 - Résoudre le problème de l'instabilité numérique
- Approche ligne à retard
- Temps réel & autres
 - Se renseigner sur la compatibilité de la tablette avec des externals MaxMSP sous Windows
 - Commencer à rédiger le rapport