

Procédure pour utiliser le micro sans fil Sennheiser

Régie (rotonde) de l'amphi Schrödinger

Venir chercher la clé du local auprès des techniciens du Dpt de Physique – Bureau LE 2 36.

- allumer ① et ⑤ - Les appareils sont numérotés.
- vérifier que ②, ③ et ④ soient sous tension. Par défaut, ils restent allumés car les interrupteurs sont situés à l'arrière donc, peu accessibles.

Sur l'appareil ①, vérifier que :

- le potentiomètre « Mic HF » soit au $\frac{3}{4}$ du maximum (repère 7 ou 8).
- le potentiomètre « Volume ampli » soit au $\frac{3}{4}$ du maximum (repère 7 ou 8).
- le pot. « NIV. MEDIA » soit sur 0, pour supprimer un éventuel ronflement dans les HP.

Sur l'appareil ⑤ (ampli XLS 402), vérifier que :

- les 2 potentiomètres soient bien au $\frac{3}{4}$ du maximum.

Prendre en main le microphone. **Attention**, il est relativement lourd et lisse. **Le tenir fermement !** Normalement, il est posé sur sa base de recharge. La LED de gauche du chargeur devrait être verte, signe que la batterie interne du micro est complètement rechargée.

- appuyer plus d'une seconde sur le bouton rouge situé à l'extrémité du micro. Un voyant rouge s'éclaire pour confirmer que le micro est allumé, prêt à fonctionner.
- pour l'éteindre, appuyer plus d'une seconde sur le bouton rouge.

La fréquence est réglée par défaut, sur 517.5 MHz. Ne pas la modifier.

* On peut vérifier le bon fonctionnement du micro grâce au barregraphe présent à gauche de son afficheur LCD. Sa hauteur varie en fonction de la puissance sonore reçue.

De même, un barregraphe situé sur le module récepteur ②, permet de vérifier la bonne réception ou non, du signal HF.

→ Si aucun son ne sort des HP (problème rencontré le 07 09 15), appuyer sur la touche « EQ » et/ou « RTA » de l'équaliseur ④. Si le problème persiste, contacter l'ENS-MEDIA au 04 37 37 60 34.

→ **Eteindre** le microphone avant de le remettre sur sa base. **Attention**, il y a un sens de positionnement! Enfoncer doucement le micro dans son logement jusqu'à ressentir un léger clic.

La LED rouge, implantée à gauche du chargeur, doit s'éclairer en continu, signe que le micro se recharge.

- Fermer le local à clé et ... la rapporter!

Lyon, le 10 09 2015

Christian Ballesio – poste 84 95

Dpt Physique-Enseignement