

Webradio avec tablettes

Configurer la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR

- Mettre en oeuvre -



Configurer la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR

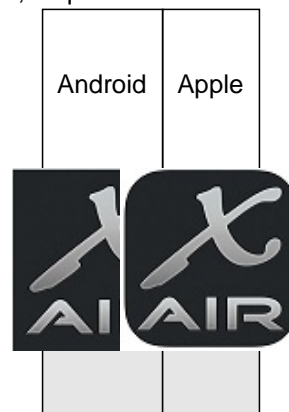
Pour réaliser des projets de webradio avec vos élèves, la Dane de Versailles vous préconise l'utilisation d'un **kit webradio avec tablettes numériques**.

Dans cet article, vous trouverez des tutoriels vidéos pour vous aider à configurer la console numérique **Beh-ringer XR12**.

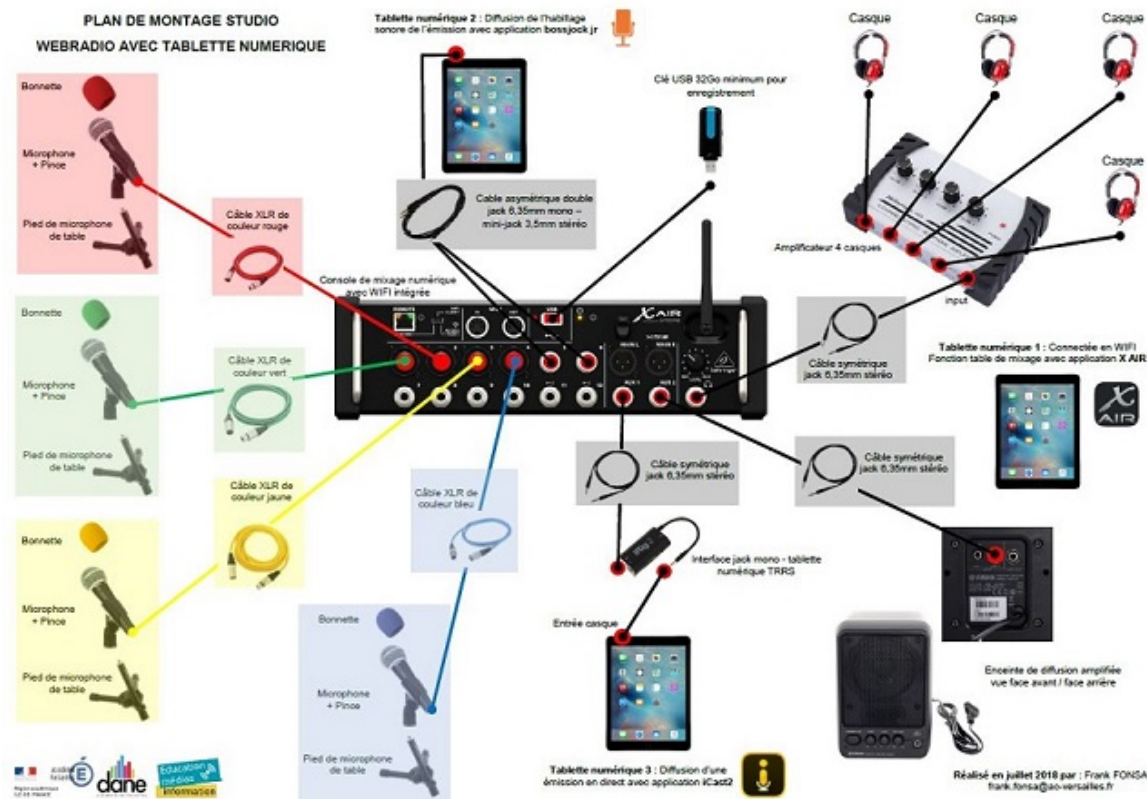


Crédits Image : Thomann France

Pour piloter cette console numérique, il faut préalablement installer l'application gratuite **X AIR** sur vos appareils Android ou Apple. Dans le tableau ci-dessous, cliquez sur les icônes pour accéder aux magasins d'application.



- **ETAPE 1** : Présentation du plan de montage du studio de webradio avec la console numérique Beh-ringer XR12 ['Cliquez sur l'image ci-dessus pour agrandir et télécharger le plan de montage en 2 pages.'](IMG/pdf/plan_de_montage_kit_webradio_3.pdf "Cliquez sur l")



Cliquez sur l'image ci-dessus pour agrandir et télécharger le plan de montage en 2 pages.

- **ETAPE 2** : Se connecter et prendre le contrôle de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 3** : Simplifier l'interface de présentation de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 4** : Personnaliser l'interface de présentation de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 5** : Jumeler deux pistes d'entrée de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 6** : Réglage des pistes d'entrée (volume et gain) de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 7** : Configurer les pistes de sortie de la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR
- **ETAPE 8** : Lancer l'enregistrement d'une émission de radio sur la console numérique Beh-ringer XR12 depuis l'application X AIR

Vous aurez prochainement la possibilité d'emprunter ce matériel, déployé par la DANE de Versailles, dans certains médiapôles de l'académie :

- Médiapôle de Guyancourt (78)
- Médiapôle d'Arpajon (91)
- Médiapôle d'Argenteuil (95)
- Médiapôle de Saint-Ouen-l'Aumône (95)

N'hésitez pas à vous adresser à votre [conseiller de bassin au numérique](#) pour de plus amples informations.

Un appel à projet annuel lancé par le département des Yvelines (78), permet aux collègues de ce département, d'obtenir ce matériel par dotation, si toutefois leur projet est retenu.