

Aéroport Agadir Al Massira Division technique navigation		Instruction de programmation d'une fréquence sur l'émetteur récepteur VHF portatif ST 913
Service Radionavigation		AGA.PS08.I.175/00
		Date d'application

But : Cette procédure a pour objet de citer les étapes à poursuivre afin de programmer une fréquence désirée sur l'émetteur-récepteur portatif VHF ER 846 A8.

Domaine d'application : l'émetteur-récepteur portatif VHF ER 846 A8.

Responsable : Electronicien de la sécurité aérienne.

Définitions : Pour pouvoir programmer une nouvelle fréquence, il est à noter que nous n'avons la possibilité d'exploiter que les fréquences dont l'utilisation est définie dans la page 118-143,975 MHz. A titre d'exemple, les fréquences primordiales à programmer sont 119 ,5 et 120,9 respectivement : fréquence d'aérodrome et celle d'approche.

Consignes :

- 1- La première étape consiste à retirer le module **VHF ER 846 A8** du châssis.
- 2- Accéder au mode programmation en mettant le commutateur initialement positionné sur **PI** (Programmation interdite) sur la position **PA** (Programmation autorisée).

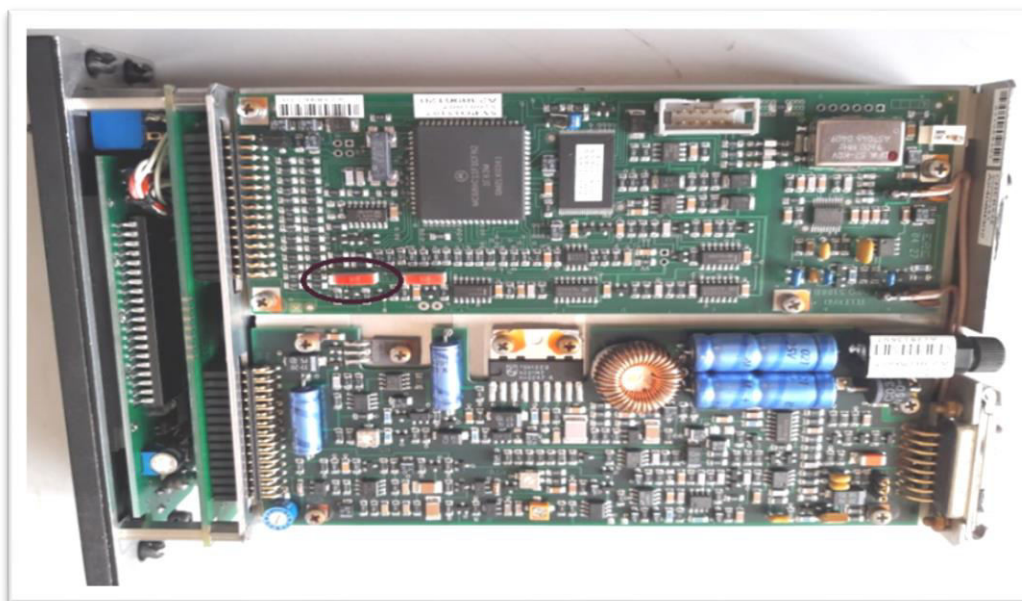


Figure 1 : Le commutateur encerclé est à deux positions : PI et PA.

- 3- Remettre le module sur son châssis, et positionner l'interrupteur sur marche(M).
- 4- Maintenir le bouton poussoir **M** enfoncé tout en appuyant sur celle nommée **PROG**.

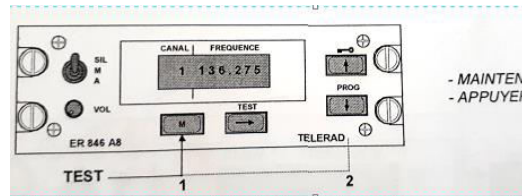


Figure 2 : Accéder à la programmation.

- 5- Appuyer sur **test**, et parcourir les canaux déjà configurés par la touche de verrouillage, jusqu'à parvenir à une ligne vide, pour y insérer la nouvelle fréquence désirée.

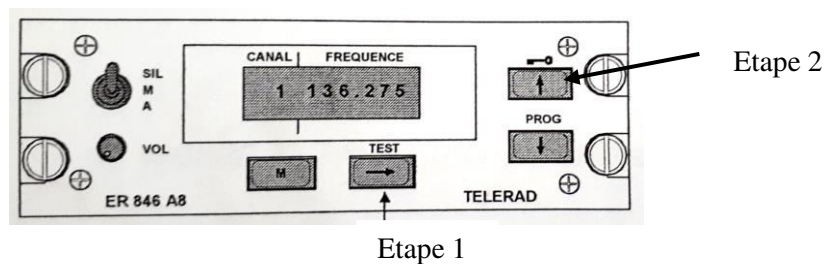


Figure 2 : Insérer une nouvelle fréquence.

- 6- Valider le changement à l'aide de la touche M.
- 7- Remettre le commutateur de programmation sur sa position initiale PI.

00	1ère édition		
Révision	Motifs de la modification		
	Rédigé par	Vérifié par	Approuvé par
Nom et Visa	A. Ouassou		
DATE	30/09/2019		