

Comment enseigner le MORSE ?

Tout le monde n'est pas destiné à devenir un crack en télégraphie, capable de décoder sans effort à 45 WPM, mais tout le monde peut apprendre et utiliser le Morse à la vitesse d'environ 18 WPM utilisée par la plupart des amateurs et même à 25 WPM lors des contests.

Il n'y a qu'une seule condition qui vous donne 100 % de chance de réussir :

s'entraîner QUOTIDIENNEMENT pendant environ 4 mois !

Les nombreux outils actuellement disponibles sur PC nous permettent d'apprendre le MORSE de manière totalement indépendante, c'est-à-dire sans la pression de camarades « rapides » (ce qui peut parfois être motivant, mais souvent démotivant), et à notre PROPRE rythme.

Voici quelques-uns de ces « outils » qui garantissent l'obtention des résultats souhaités : le service en ligne « **LCWO** » (Learn CW Online URL : <https://lcwo.net/>) de Fabian Kurz / DJ5CW, et l'outil hors ligne, un peu plus ancien, de Sigurd Stenersen / LB3KB : **'Just learn Morse code'** URL : <https://justlearnmorsecode.com>. Ces deux outils offrent la possibilité d'utiliser la méthode très performante de KOCH combinée au taux d'espace personnalisable de FARNSWORTH.

La méthode d'apprentissage du code Morse avec 100 % de garantie de satisfaction est indéniablement **la méthode de KOCH**. Cette méthode a été développée par le psychologue allemand Ludwig Koch au milieu des années 30 du siècle dernier pour former rapidement et efficacement les opérateurs radio. La méthode de KOCH évite certains des inconvénients de la « méthode lente ». Dès la leçon 1, les caractères sont reconnus comme entiers (méthode réflexe) et la vitesse de transmission est égale à la vitesse terminale prévue.

Pour rendre l'apprentissage encore plus motivant, on peut utiliser une forme modifiée de la méthode de KOCH, c'est-à-dire qu'en conservant la vitesse des caractères élevée de la méthode de KOCH mais en travaillant avec un espace légèrement plus grand entre les caractères/mots, on obtient un résultat encore plus efficace. Après la période d'apprentissage, il est possible de continuer à s'entraîner en réduisant progressivement les espaces jusqu'à atteindre la vitesse globale cible de 20 mots par minute, par exemple. La combinaison de différents caractères et de la vitesse totale a été introduite avec succès par le radioamateur aveugle Donald Farnsworth/ W6TTB à la fin des années 1950 (méthode de FARNSWORTH).

La MÉTHODE de KOCH-FARNSWORTH en pratique

Succès garanti à 100% si vous.....

Dès le premier jour, commencez comme suit :

- Vitesse du signal = 20 WPM
- Durée de l'espace = au moins 16 WPM
- Première leçon : commencez avec seulement **2** caractères
- Leçons suivantes : à partir d'un taux d'erreur de **90 %**, ajouter **un** caractère à la fois
- 2 séances d'exercices de +/- 30 minutes QUOTIDIENNEMENT
- Chaque séance consiste en plusieurs exercices d'une durée de 5 minutes
- Chaque exercice est composé de caractères aléatoires, donc pas de texte/mots lisibles
- Un exercice = ECOUTER ET NOTER (écrire/saisir) en même temps
- Tous les caractères, la ponctuation et les signes sont connus ! Puis, réduire progressivement la durée de l'espace de 17... 18... à 20 WPM.