

Espeak, réglage de la voix

Aciah-Linux fait appel à deux outils, Espeak et Orca. Quelquefois ils parlent ensemble. Dans ce cas, pour couper une voix, frapper la touche **CTRL**.

Réglage de la voix Espeak : Faire : CTRL + WIN + ALT + E .

Vous entendez : configuration globale de la synthèse vocale Espeak.
L'outil vous guide pas à pas. Là vous pouvez régler :

1 – Régler le genre de la voix : masculine ou féminine.

Choisir avec **Flèche-Bas** ou **Flèche-Haut**. Valider le choix avec **Espace**.
Tabuler jusqu'à entendre : valider-bouton. Et frapper la Barre d'**Espace**.

2 – Régler le débit de la voix : plus ou moins rapide.

Choisir avec **Flèche-Droite** ou **Flèche-Gauche**. Valider le choix avec **Espace**.
Tabuler jusqu'à entendre : valider-bouton. Et frapper la Barre d'**Espace**.

3 – Régler la hauteur de la voix : plus ou moins aiguë.

Choisir avec **Flèche-Droite** ou **Flèche-Gauche**. Valider le choix avec **Espace**.
Tabuler jusqu'à entendre : valider-bouton. Et frapper la Barre d'**Espace**.

Régler la vitesse provisoirement :

Augmenter le rythme : **INSERT + CTRL + 6 du pavé numérique désactivé**.
Diminuer le rythme : **INSERT + CTRL + 3 du pavé numérique désactivé**.

<https://aciah-linux.org/spip.php?article14>

ATTENTION : certains raccourcis ne fonctionnent qu'avec Aciah-Linux

Vitesse de lecture

On peut modifier le débit de la voix Espeak, et le débit de la voix Orca. Ou bien faire une modification ponctuelle.

Débit de la voix Espeak : faire CTRL + WIN + ALT + E

Choisir avec **Flèche-Droite** ou **Flèche-Gauche**.
Valider le choix avec **Espace**.

Tabuler jusqu'à entendre : **valider-bouton**. Et frapper la Barre d'**Espace**.

Quand Orca est actif : Faire Insert + Espace pour aller aux préférences de Orca.

Puis **Flèche-Droite** pour aller sur l'onglet : **Voix**

Tabuler jusqu'à : **Débit**.

Augmenter le débit avec **Flèche-Droite**. Diminuer avec **Flèche-gauche**.
Valider avec **Espace**.

A la fin, **TABuler** jusqu'à entendre : **Appliquer-bouton**. Valider avec **Espace**

TABuler encore jusqu'à entendre : **Valider-bouton**. Valider avec **Espace**.

Modification ponctuelle du rythme de lecture :

Augmenter le rythme avec : **INSERT + CTRL + 6 du pavé numérique désactivé**.
Diminuer le rythme : **INSERT + CTRL + 3 du pavé numérique désactivé**.

ATTENTION : certains raccourcis ne fonctionnent qu'avec Aciah-Linux

ORCA, débit, hauteur, volume

Aciah-Linux fait appel à deux outils, Espeak et Orca. Quelquefois ils parlent ensemble. Dans ce cas, pour couper une voix, frapper la touche **CTRL**.

Quand Orca est actif, faire **Insert + Espace** pour aller aux préférences de Orca.

Puis **Flèche-Droite** pour aller sur l'onglet : **Voix**

1 - Tabuler jusqu'à : Débit.

Augmenter le débit avec **Flèche-Droite**. Diminuer le débit avec **Flèche-gauche**.
Valider avec **Espace**.

2 - Tabuler jusqu'à : Hauteur.

Voix plus aiguë avec **Flèche-Droite**. Voix plus grave avec **Flèche-gauche**.
Valider avec **Espace**

3 - Tabuler jusqu'à : Volume.

Plus fort avec **Flèche-Droite**. Moins fort avec **Flèche-gauche**.
Valider avec **Espace**

A la fin, TABuler jusqu'à entendre : **Appliquer-bouton**. Valider avec **Espace**

TABuler encore jusqu'à entendre : **Valider-bouton**. Valider avec **Espace**.

<https://aciah-linux.org/spip.php?article38>

ATTENTION : certains raccourcis ne fonctionnent qu'avec Aciah-Linux

Orca, navigation au curseur

La navigation au curseur est un mode de navigation utilisant le clavier. Il peut s'utiliser avec Firefox, Thunderbird et Libre Office. Il utilise parfois la touche **F7**.

CTRL + Flèche-Droite permet de lire mot à mot – ORCA lit tous les mots.

Flèche-Droite permet de lire lettre à lettre. ORCA lit toutes les lettres.

On peut utiliser aussi - CTRL + Flèche-Gauche ou Flèche-Gauche seulement.

Avec Firefox – il vaut mieux lire un article simple :

mettre l'article en mode lecture en faisant : **CTRL + ALT + R**

Avec Thunderbird :

On peut utiliser la navigation au curseur pour lire un message reçu,
ou pour relire un message que l'on vient d'écrire.

Avec Libre-Office :

On peut utiliser la navigation au curseur pour lire un texte existant,
ou pour relire un texte que l'on vient d'écrire.

Avec Evince et un pdf-texte : il faut d'abord frapper la touche F7.

On peut utiliser la navigation au curseur pour lire un texte existant,
mais il faut être patient : Orca met du temps à analyser la page avant de se lancer.

<https://aciah-linux.org/spip.php?article139>

ATTENTION : certains raccourcis ne fonctionnent qu'avec Aciah-Linux