

Améliorer l'expression orale

- AIDE A LA DISCRIMINATION AUDITIVE EN FRANÇAIS

Si vous avez des difficultés à distinguer les sons du français, comme les voyelles nasales (on / an), les consonnes proches (p / b) ou d'autres paires minimales, ce document vous propose des activités et des ressources pour vous entraîner de manière autonome.

1. Comprendre la discrimination auditive

La discrimination auditive, c'est la capacité à distinguer des sons proches dans une langue. C'est une compétence essentielle pour bien comprendre et parler le français. Par exemple :

- Différencier "père" et "pair".
- Entendre la différence entre "vous" et "vu".

Pour progresser, il est important de pratiquer régulièrement avec des exercices spécifiques.

2. Ressources recommandées

Voici des outils en ligne pour travailler la discrimination auditive :

1. [Phonétique FLE - TV5MONDE](#)
 - Exercices interactifs pour différencier les sons proches.
2. [Le Point du FLE - Phonétique](#)
 - Grande variété d'exercices interactifs pour travailler les voyelles, les consonnes et les enchaînements sonores.
3. [Audiolingua](#)
 - Pistes audio classées par niveau et accent.
4. [Phonétique](#)
 - Site avec une très grande variété d'exercices de discrimination.
5. [Podcast Français Facile - Phonétique](#)
 - Propose des exercices audio pour pratiquer la discrimination phonétique et améliorer la prononciation.
6. [Maitrise le français](#)
 - Exercices pour former son oreille.

- AIDE A L'EXPRESSION ORALE

Outils d'intelligence artificielle (IA)

Ces outils offrent des retours immédiats sur la prononciation, l'intonation et la fluidité. Avant d'utiliser les outils et applications recommandés, veuillez noter les points suivants :

- **Collecte de données** : La plupart des applications et outils d'intelligence artificielle collectent des données personnelles, telles que les enregistrements vocaux, les noms d'utilisateur et les habitudes d'utilisation. Ces données peuvent être utilisées pour améliorer les services ou à des fins commerciales.

- **Confidentialité** : Lisez attentivement les politiques de confidentialité de chaque application avant de vous inscrire. Évitez de partager des informations sensibles et privilégiez les outils offrant une option « anonyme » ou garantissant un respect strict de la vie privée. Utiliser un compte mail dédié peut également aider à préserver votre confidentialité.
- **Consentement** : En utilisant ces outils, vous acceptez que vos données soient stockées ou analysées. Si cela vous met mal à l'aise, envisagez des alternatives moins invasives, comme des exercices hors ligne ou des outils ne nécessitant pas de compte utilisateur.
- **Précautions** : Évitez de partager des informations sensibles ou personnelles dans ces applications. Préférez des outils qui offrent une option « anonyme » ou qui garantissent un respect strict de la vie privée. L'utilisation d'un compte mail destiné à cette fin peut aider à préserver la confidentialité.
- **Responsabilité** : Bien que ces outils soient utiles sur le plan pédagogique, il est de votre responsabilité de gérer votre utilisation et de protéger vos données personnelles.
- **Hallucinations** : Faites attention : les outils d'IA peuvent donner des résultats incorrects ou trompeurs, ce qu'on appelle des « *hallucinations* ».

Voici quelques suggestions d'outils d'IA :

1. **Speechling** : Plateforme d'apprentissage des langues axée sur l'amélioration de la prononciation et de la fluidité.
 - Enregistrement et analyse de la prononciation.
 - Feedback par des locuteurs natifs (gratuit pour un certain nombre de corrections par mois).
 - Utilisation d'un modèle IA pour une évaluation immédiate.
2. **Google Translate ou Google Assistant** : Conçu pour des traductions, l'outil permet de s'entraîner à prononcer des mots ou des phrases.
 - Lecture vocale des mots/phrases en français.
 - Feedback approximatif en fonction de la qualité de la reconnaissance.
 - Idéal pour une pratique rapide et accessible sur smartphone.
3. **ChatGPT (avec reconnaissance vocale ou plugins)** : En utilisant des outils comme Whisper ou une intégration vocale, vous pouvez transformer ChatGPT en interlocuteur pour des conversations interactives.
 - Capacité à corriger des erreurs de production orale si un enregistrement ou une transcription est fourni.
 - Simuler des dialogues réalistes dans divers contextes.

Prompt pour améliorer la production orale :

« Bonjour, vous êtes spécialiste en FLE. Je suis au niveau B1 et je voudrais améliorer ma production orale en français.

1. Pouvez-vous me donner un feedback sur ma prononciation ? S'il y a des erreurs de son, vous m'indiquerez les phonèmes à travailler.
2. Donnez-moi un feedback sur mon vocabulaire et mes structures grammaticales.
3. Proposez-moi des exercices ou des phrases pour m'aider à progresser sur mes points faibles.

Je vais maintenant vous fournir un enregistrement de ma production orale. Merci d'attendre mon envoi avant de répondre. Vous comprenez ? »