

Usage pédagogique des tablettes tactiles en LV

Liste des fonctionnalités d'une tablette tactile :

- Lire des livres, des magazines, le journal.
- Travailler (écrire, calculer etc. notamment à l'aide d'applications bureautiques).
- Échanger par messagerie électronique, tchat, appels visio.
- Échanger par le biais des réseaux sociaux, blogs.
- Surfer sur internet, recherche, etc.
- Produire de la musique.
- Produire des enregistrements sonores (fichiers audio /dictée vocale).
- Écouter de la musique/enregistrements sonores.
- Écouter des textes écrits : Text-to-speech (TTS).
- Filmer.
- Regarder/éditer/monter des vidéos.
- Prendre des photos.
- Regarder/éditer/monter des photos.
- Stocker des documents localement/en ligne (cloud).
- Jouer.

	ECOUTER	PRODUIRE	COMMUNIQUER
Activités	des imagiers, des histoires pour la mémorisation.	à l'identique un modèle préalablement écouté.	en différé avec des partenaires par le biais des courriels (textes écrits ou envoi de fichiers audio).
Applications	Book Creator ; Polaris Office ; lecteurs audio	Enregistreurs vocaux	Gestionnaires de messageries électroniques
Activités	des mots, des phrases pour travailler la prononciation.	son enregistrement vocal afin de s'écouter ensuite.	en instantané et par écrit par le biais du tchat.
Applications	Lecteurs audio (pour les fichiers audio) ; text-to-speech (pour fichiers texte)	Enregistreurs vocaux	Skype, Whatsapp, Messenger etc.
Activités	un modèle oral pour pouvoir le reproduire.	Produire une histoire oralement / par écrit au clavier / par écrit en dictée vocale afin de la communiquer et/ou de la théâtraliser.	en instantané et oralement par le biais de l'audioconférence ou de la visioconférence.
Applications	Lecteurs audio (pour les fichiers audio) ; text-to-speech (pour fichiers texte)	Enregistreurs vocaux Traitement de texte Text-to-speech (Polaris Office).	Skype, Whatsapp, Messenger etc.
Activités	son propre enregistrement afin de s'autoévaluer sur la prononciation.	Produire des phrases en dictée vocale et les réécouter en text-to-speech pour l'autovalidation.	à un public élargi par le biais des réseaux sociaux ou des blogs.
Applications	Lecteurs audio	Polaris Office	Twitter Facebook Instagram
Activités		un enregistrement vidéo afin de réaliser un film.	
Applications		Enregistreurs/éditeurs vidéos (powerdirector)	
Activités		Créer un imagier en prenant des photos ou en insérant des images et réaliser un descriptif audio ou écrit (clavier/dictée vocale)	
Applications		Polaris Office	

Quelques applications incontournables pour l'apprentissage de l'anglais :

1. **Duolingo** : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.duolingo>

Duolingo est par défaut en français une fois installée sur votre tablette, et se sert de petits jeux amusants pour l'apprentissage de l'anglais. Pour ce faire, vous aurez l'occasion d'améliorer vocabulaire, conjugaison et grammaire, ponctuation et compréhension orale. Bien structuré, l'apprentissage évolue de façon graduelle au fil des missions qui vous seront attribuées dans l'application, le niveau de difficulté augmentant proportionnellement. Entièrement gratuite (pas d'achats intégrés), Duolingo dispose également d'un outil de sauvegarde qui rendra aisé l'apprentissage sur divers supports. En effet, vous pourrez débiter un exercice sur votre tablette pour le parachever sur le smartphone, et ceci indépendamment du système d'exploitation embarqué dans le terminal.

2. **Les applications du British Council** :

<https://play.google.com/store/search?q=british%20council&c=apps>

LearnEnglishKids :

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.britishcouncil.avonmobility.learnenglishkids>

(Site internet : <http://learnenglishkids.britishcouncil.org/en/>)

Exemple : LearnEnglish Grammar UK Edition est l'application phare lancée par le British Council pour servir de passerelle numérique à la vulgarisation des outils d'apprentissage de la langue de notre voisin d'Outre-Manche. En effet, totalement gratuite elle aussi, cette application propose l'apprentissage selon une méthode assez singulière. Fonctionnant par packs de niveaux, l'apprentissage est dispensé sous forme d'exercices, comportant des questions réparties en 25 sujets tels que « Simple past », « Question tags » et « Prepositions ». Chaque pack contenant 600 questions, ce sont plus de 1000 questions auxquelles il faudra répondre pour y voir plus clair quant à l'usage au quotidien de la langue anglaise.

3. **Les applications de la BBC** : <https://play.google.com/store/search?q=bbc&c=apps>

BBC Learning English pour Android. Scindée en trois grandes sections, cette application ne dispose pas moins de 400 leçons rangées par années de 2008 à aujourd'hui. BBC Learning English est principalement centré sur l'écoute audio de conversations, d'interviews et de textes lus avec pour chaque leçon une retranscription complète du texte pour une meilleure compréhension. Un système de playlists est également disponible avec la possibilité de pouvoir télécharger des leçons sur votre mobile afin de pouvoir les écouter en mode hors ligne.

4. **Memrise** : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.memrise.android.memrisecompanion>

Memrise est un outil d'apprentissage basé sur l'usage de cartes de vocabulaire qu'il vous faudra mémoriser peu à peu en les répétant suivant certains intervalles de temps. Ces cartes sont créées et enrichies par la communauté des utilisateurs. Memrise est gratuite et sans achats intégrés.

5. **Busuu** : <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.busuu.android.en>

Busuu ne pèse que quelques méga octets et est entièrement gratuite. Cette application vous propose des cours qui vous dispenseront des notions de vocabulaire et de grammaire, des dialogues en format d'histoires à lire ou des documents audio qui faciliteront la compréhension de la phonétique des mots. 150 thèmes sont abordés, comportant 3000 phrases uniques à lire et à écouter.

3 séquences cycle 3 proposées par l'académie de Nantes : <http://www.pedagogie.ac-nantes.fr/pratique-d-une-langue-vivante-etrangere/documents/lv-seqtab-quelques-sequences-avec-tablettes-1066752.kjsp?RH=PEDA>