

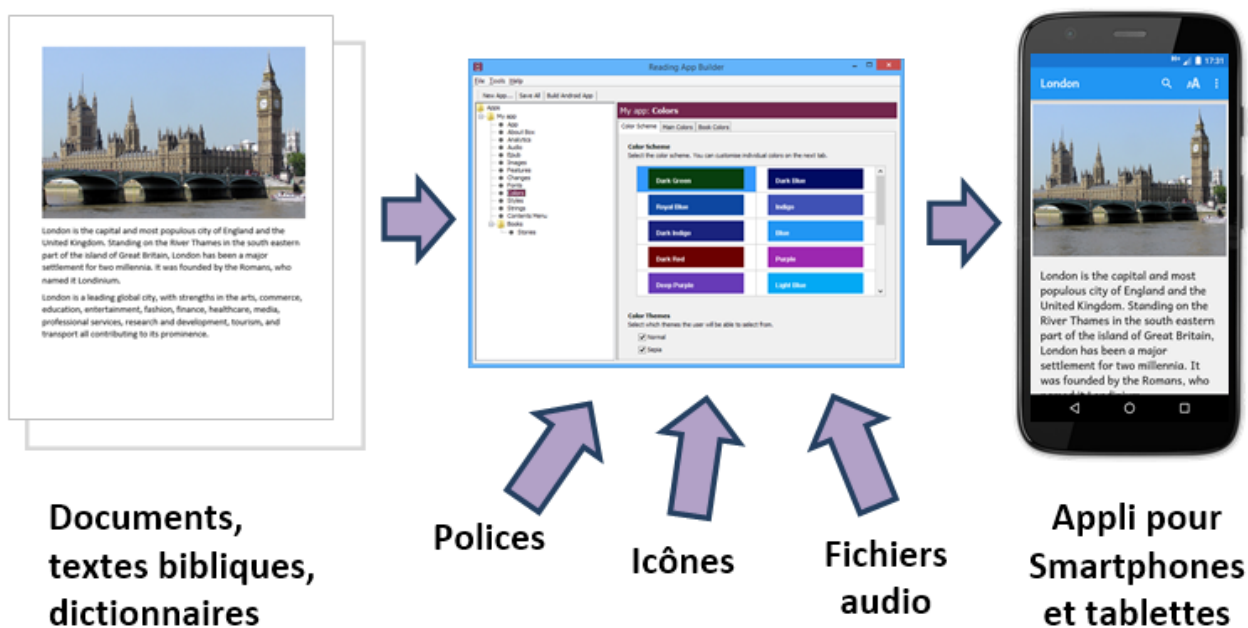
App-Builders

Introduction

Ces instructions sont pour le système Windows. Pour les autres systèmes d'exploitation, veuillez consulter "Installation Instructions" (en anglais) sur ce site web^[1] ou dans le menu Aide de chaque logiciel.

Les logiciels « App Builder » (constructeur d'application) vous aident à créer des applications personnalisées pour les Smartphones et tablettes Android. Vous pouvez créer diverses applications comme des livres illustrés, du contenu de sensibilisation sanitaire, des documents de développement communautaire, des livres de chansons, des portions bibliques, des dictionnaires, et des bibliothèques de livres faciles à lire pour les nouveaux lecteurs. Vous pouvez aussi synchroniser texte et audio afin que l'appli mette en surbrillance chaque phrase pendant la lecture. Les menus de l'application, l'icône, l'écran de démarrage et les couleurs peuvent tous être personnalisés pour votre langue et votre culture.

Vous spécifiez le texte et les fichiers audio, le nom de l'application, les polices, les couleurs, les informations pour la boîte « à propos » et les icônes. Le logiciel « App Builder » rassemble tout cela et crée une application personnalisée pour vous. Ensuite, vous pouvez installer l'appli sur votre appareil Android, l'envoyer à d'autres par Bluetooth, la partager sur des cartes mémoire microSD et la publier dans les magasins d'applications sur Internet.



Les App Builders permettent à l'utilisateur de créer des applications mobiles personnalisées sans avoir de connaissances en programmation. Il y a principalement trois types d'applications mobiles.

Dictionary App Builder^[2] - pour créer des applis contenant des dictionnaires

Reading App Builder^[3] - pour créer des applis de lecture pour un livre ou une collection de livres

Scripture App Builder^[4] - pour créer des applis de lecture des Saintes Écritures

Après avoir créé une appli, vous pouvez l'installer sur votre téléphone, l'envoyer à d'autres par

Bluetooth, la partager sur des cartes mémoire microSD ou la publier sur Internet dans le Play Store (Android) ou l'App Store (iOS).

- Installation des logiciels App Builder^[5]
- Dictionary App Builder^[6]
- Reading App Builder^[7]
 - RAB La création de votre première appli^[8]
 - RAB Notes d'usage^[9]
- Scripture App Builder^[10]
- Usage des SFMs dans les applis^[11]
- Usage d'Aeneas pour la synchronisation audio-texte^[12]

Supports

Voici un cours de base sur les App-Builders, présenté à Outilingua 2017 :

- (1.2 MB)
- (1 MB)
- (1.4 MB)
- (600 kB)
- (1.3 MB)
 - fichier à utiliser pour pour suivre cette présentation : (130 kB)
- (500 kB)
- (800 kB)
- (850 kB)

^[1] <https://software.sil.org/readingappbuilder/resources/how-to-install/>

^[2] <https://outilingua.net/Dictionary+App+Builder>

^[3] <https://outilingua.net/Reading+App+Builder>

^[4] <https://outilingua.net/Scripture+App+Builder>

^[5] https://outilingua.net/Installation+des+logiciels+App+Builder?page_ref_id=911

^[6] https://outilingua.net/Dictionary+App+Builder?page_ref_id=912

^[7] https://outilingua.net/Reading+App+Builder?page_ref_id=913

^[8] https://outilingua.net/RAB+La+cr%C3%A9ation+de+votre+premi%C3%A8re+appli?page_ref_id=914

^[9] https://outilingua.net/RAB+Notes+d%E2%80%99usage?page_ref_id=1004

^[10] https://outilingua.net/Scripture+App+Builder?page_ref_id=915

^[11] https://outilingua.net/Usage+des+SFMs+dans+les+applis?page_ref_id=916

^[12] https://outilingua.net/Usage+d%E2%80%99Aeneas+pour+la+synchronisation+audio-texte?page_ref_id=1003