

COMMENT INSTALLER UNE APPLICATION SUR VOS TABLETTES SQOOL ?

EDUL@B12



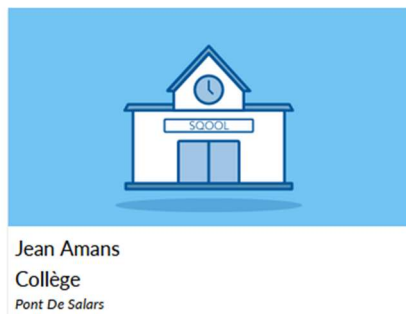
Ce document a pour objectif de vous aider à installer en masse une application sur vos tablettes à partir du MDM SQOOL.
Il faut au préalable télécharger l'application souhaitée si elle ne figure pas dans le catalogue Unowhy.

Un site pour rechercher vos fichiers apk :

Apkpure

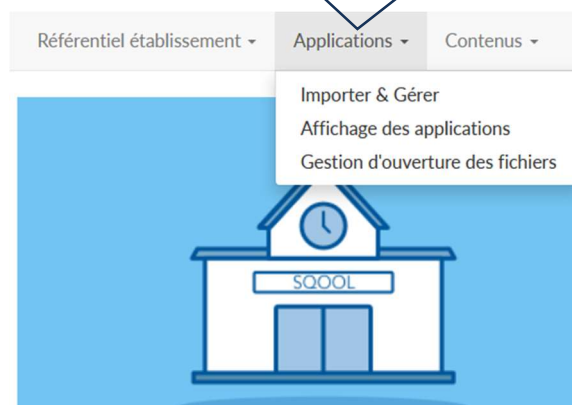
1

Se connecter à votre SQOOL MDM.



2

Se rendre dans l'onglet Applications/Importer & Gérer.



3

Bouton « Ajouter »

Ajouter

4

Rechercher puis laisser charger votre fichier *.apk



5

Paramétrer la visibilité et l'affichage de l'application sur la page d'accueil et/ou les pages des matières.

Bouton « Valider »

6

Valider

* Fichier: Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

Traitement terminé

Tags: SQOOL V4 X

CoSpaces
Package name : delightex.cospaces.edu
Version : 32516

* Nom: CoSpaces

Description:

Catégorie: Accompagnement Educatif

Visibilité: Visible sur la tablette et le Manager

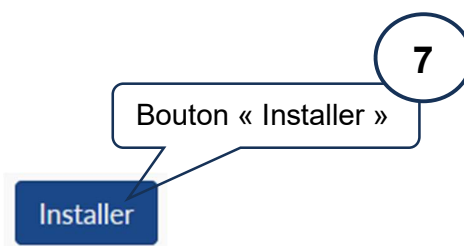
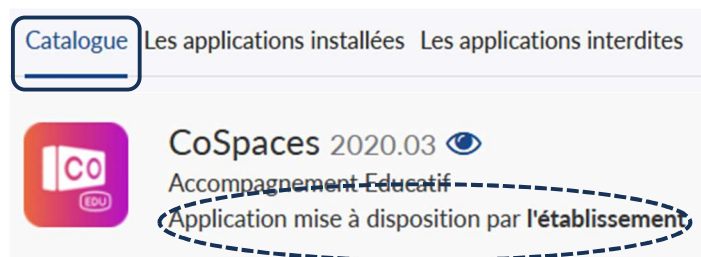
Affichage sur tablette

Disponible sur la page d'accueil des tablettes: ☐

Disponible sur les pages matières: ☐


* Nom: Technologie

Votre application se trouve dans l'onglet « Catalogue » ...



... elle passera ensuite dans l'onglet « Les applications installées »



 Vous pouvez cliquer sur l'œil pour procéder aux dernières vérifications notamment le paramétrage de l'affichage de votre application sur la page d'accueil et/ou les pages matières.



Pour que votre application redescende correctement sur vos tablettes, il faut lui ajouter « le tag » de version **SQOOL V4.1** depuis le MDM, pour cela :

Applications\Importer & Gérer\Les applications installées\  \Application package\  \Editer\ Tags \Valider\Publier les modifications

8

Ne pas oublier de publier toutes vos modifications afin de mettre à jour votre MDM.

Publier les modifications

9

Il vous faudra ensuite lancer une mise à jour sur vos tablettes afin de retrouver l'application souhaitée sur chacune d'entre elle.

