

HE
IG

VD

IICT

Institut des
Technologies de
l'information et de
la communication



Développement d'applications *Android*

Laboratoire 4

Fabien Dutoit

Introduction

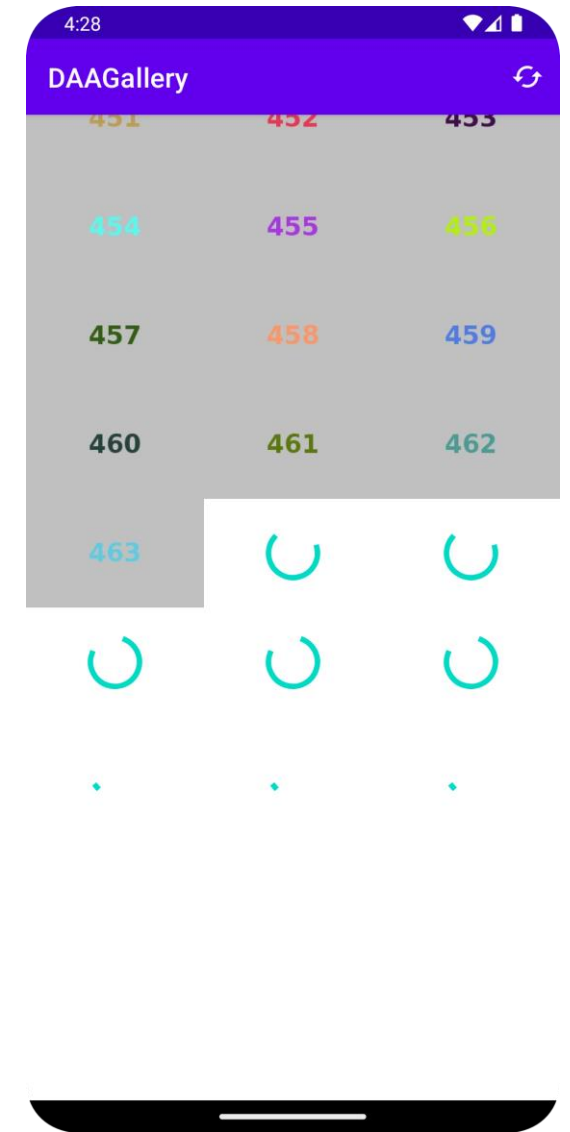
- Réalisation d'une application « Galerie d'images »
- Mise à disposition d'un serveur générant les images :

<https://daa.iict.ch/images/1234.jpg>

→

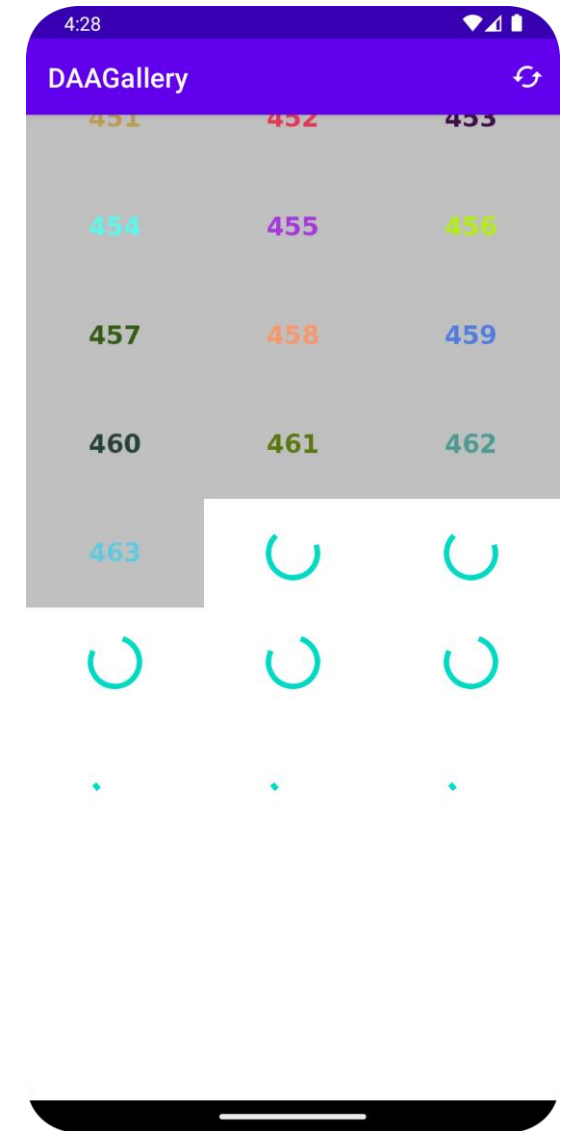
1234

- 10'000 images disponibles: 1.jpg à 10000.jpg
- Fonctionnalités à implémenter :
 - Mise en cache des images (5 minutes)
 - Téléchargement des images qui ne sont pas dans le cache (ou expirées)
 - Affichage des images dans la *RecyclerView*
 - Nettoyage du cache (ponctuel et périodique)



Exemple d'interface

- Une *Activité* accueillant :
 - Une *RecyclerView* (grille)
 - Un adaptateur s'occupant de « populer » la *RecyclerView*
 - Les items de la *RecyclerView* affichent une *ProgressBar* temporaire pendant le téléchargement de l'image
 - Un *Menu* permettant de lancer le nettoyage du cache



Téléchargement des images

- Utilisation de *Coroutines*
- Séparer les différentes étapes (lecture du cache, téléchargement, écriture dans le cache, décodage de l'image et son affichage) dans différentes coroutines afin de pouvoir les répartir correctement dans les *Dispatchers*
- S'assurer que lorsqu'une vue est recyclée, nous stoppons l'éventuelle *Coroutine* déjà existante
- S'assurer que lorsque l'*Activité* est détruite, toutes les *Coroutines* sont stoppées
- Durée de validité du cache pour les tests: 5 minutes
- 3 questions à répondre

Nettoyage (vidage) du cache

- Utilisation de la librairie *WorkManager* de *Jetpack*
- Création d'un *Worker* permettant de nettoyer tous les fichiers en cache (il faudra passer le chemin vers le cache en paramètre)
- Possibilité de lancer manuellement le *Worker* (entrée du menu) → dans ce cas on souhaite que la *RecyclerView* soit rafraîchie
- Le *Worker* est enregistré pour s'exécuter toutes les 15 minutes
 - Comment s'assurer qu'il ne soit enregistré qu'une seule fois ?
- 2 questions à répondre

HEIG
VD
HAUTE ÉCOLE
D'INGÉNIEURIE
ET DE GESTION
DU CANTON
DE VAUD

HE^{VD}
IG

HAUTE ÉCOLE
D'INGÉNIEURIE
ET DE GESTION
DU CANTON
DE VAUD