## **Entrainement React Native: part 1**

**Objectif principal :** récupérer une liste de données (vous pouvez choisir le sujet : film, musique, jeu...), afficher chaque données et lorsque l'on clique sur une donnée, les informations de cette donnée doivent apparaître.

Exemple : J'affiche une liste de film, j'appuie sur un film et les informations de ce film apparaissent.

## Étapes à suivre :

- Créez un projet dont vous vous servirez pour les prochains entraînements. (Nouveau projet à partir de 0).
  - Aide : expo init <nom du projet>
- Créer un composant Card avec différents composants core : votre composant servira à représenter chaque donnée individuellement.
  - Exemple: avec mon composant card, j'affiche chaque film un par un.
- Créer un fichier .json avec quelques données du sujet que vous avez choisi.
  - Exemple : un fichier .json contenant des films.
- Utiliser un composant FlatList pour créer une liste de donnée à partir du composant Card et des données du fichier .json
  - o Exemple: comme pour les films que l'on a vu aujourd'hui.
- Le composant Card, doit contenir une zone de pression (une zone par film par exemple)
  - o Exemple: button, touchable, pressable...
- Sur la zone de pression doit se trouver un événement 'onPress'
  - o Exemple : onPress={()=>{}}
- Lorsque l'on appuie sur la zone, un encadré doit apparaître avec les informations précises de l'élément.
  - o Exemple : le titre du film.