GESTION D'ÉTATS

MVC / MVVM CÔTÉ CLIENT

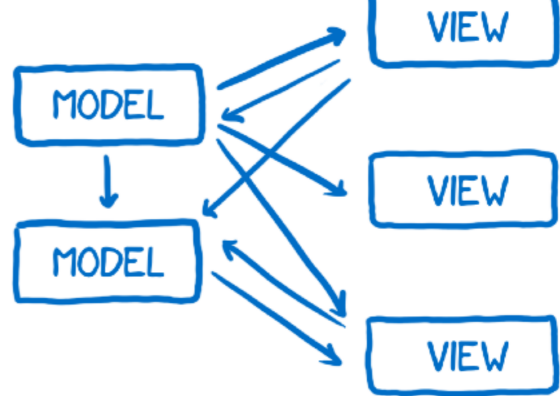
- 1. Le modèle transmet des données à la vue
- 2. La vue met à jour le modèle sur la base d'interaction utilisateur
- 3. Le modèle mets à jours LES VUES qui l'utilisent

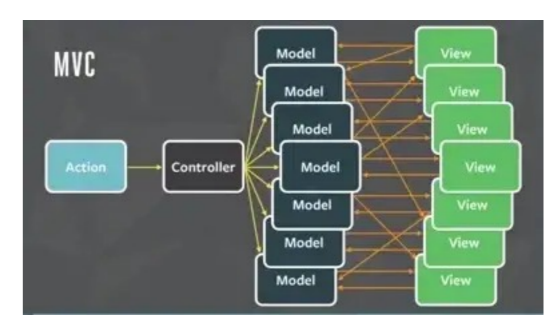
Chaque changement peut être asynchrone

Chaque changement peut en engendrer d'autres en cascade

Comment debugger un tel flux de données 🕡







GESTION D'ÉTATS

ONE WAY DATA FLOW

MVC / MVVM la circulation des données est dans les deux sens (model <-> vue)

Le « One Way Data Flow » est un flux de circulation des données unidirectionnel, popularisé par Elm, démocratisé par Flux puis Redux.

Il est inspiré de la Elm Architecture

