

L'architecture est séparée en deux grande partie, Domaine et Infrastructure.

La partie Domaine contient toute la logique métier :

- Models reflète les données stockées.
- Service fait le lien entre le Controller et le DAO en appliquant un traitement métier
- Repository est une interface qui représente un contrat en system stockage données et coche métier

La partie infrastructure se charge d'associer les contrats de la couche métier avec leur implémentation dans la couche infra et d'exploiter la logique

- Controller reçoit les requêtes du client et contrôle la cohérence des données reçu.
- DAO hérite de Repository, c'est la seule qui peut interagir avec la base de données