

STRUCTURER SON CODE AVEC...

MVC

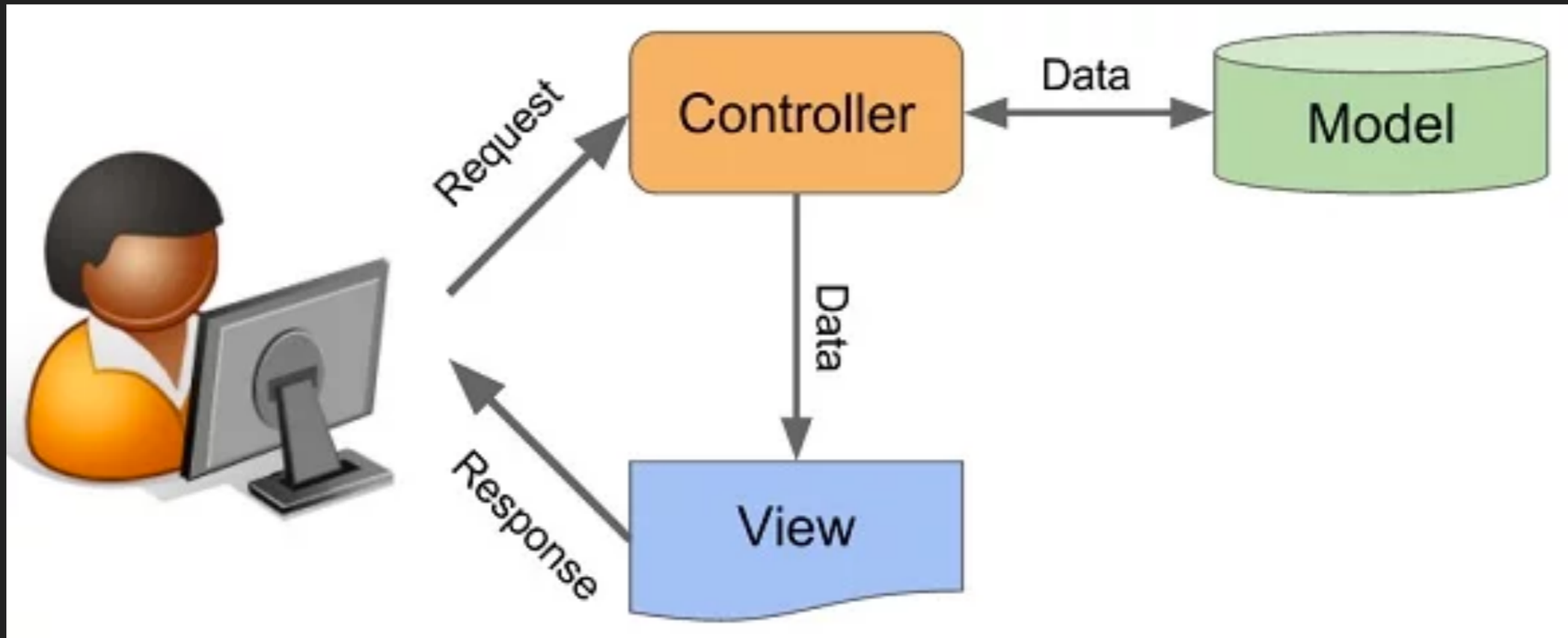
C'EST QUOI ? POURQUOI ?

- ▶ MVC pour: Model View Controller
- ▶ C'est une architecture logicielle (façon de structurer son code)
- ▶ Utilisé pour plus de clarté
- ▶ Facilite la maintenance et le travail en équipe

SA STRUCTURE

- ▶ **Modèle:** gère les données du site. Son rôle est de contacter la DB et formater les données.
- ▶ **Vue:** gère l'affichage du site. Son rôle est d'afficher (via code HTML) les informations qu'il aura reçu par un contrôleur.
- ▶ **Contrôleur:** gère la logique du site. Son rôle est de récupérer les données depuis le modèle, traiter les informations, et envoyer les valeurs à la vue.

UN PETIT GRAPHIQUE POUR MIEUX COMPRENDRE...



LE ROUTEUR

- ▶ Son rôle est d'appeler le bon contrôleur au bon moment
- ▶ Pour un site web, le routeur sera votre index.php
- ▶ Une configuration du serveur apache sera nécessaire pour toujours rediriger vos visiteurs vers votre routeur

UN AUTRE GRAPHIQUE ET EN FRANÇAIS !

