

16/11/2017 Méthode de travail

M.V.C = Modèle View Controller

L'user est il enregistré (controler)

Vue1

Connexion

Identifiant:

Mot de passe:

VALIDER

Vue2

2Salut les élèves de Noël >> 16 Supprimer Modifier

Coucou je test 17_ Supprimer Modifier

Coucou je test 3 20 Supprimer Modifier

Coucou je test 22 Supprimer Modifier

Coucou je test 333 23 Supprimer Modifier

Coucou je test > 24 Supprimer Modifier

Coucou je test > 25 Supprimer Modifier

Coucou je test > 222 26 Supprimer Modifier

Mon message Test cette été 27 Supprimer Modifier

Déconnexion

exemple si Supprimer le contrôleur récupère l'id et affiche la vue ci-dessous

Voulez vous effacer le message suivant?

Coucou je test 3

Supprimer Annuler

CONTROLLER

MODELE => interrogation Base de donnée
SI PAS TROUVE => affiche vue 1
SI TROUVE => affiche vue 2

Contrôleur :

si modif verif_formulaire_modif.php
suppression_mail.php
list_mail.php
index.php (get user)

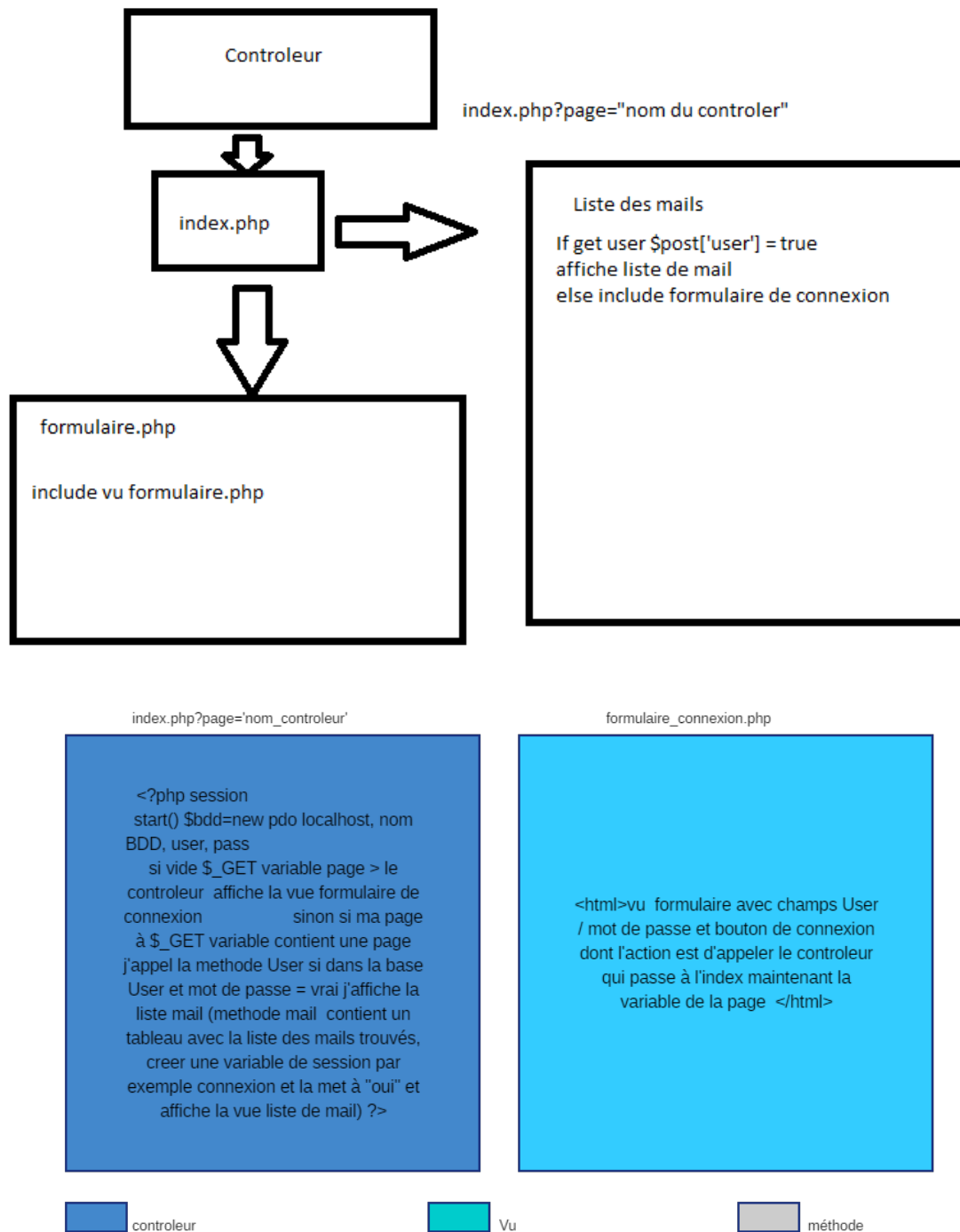
Méthodes

Get User
Get Text
Get id mail à supprimer

vues : formulaire.php, listedemail.php...

Donc Méthode et Contrôleurs uniquement php,

Les vues html javascript, php (le php sert uniquement à afficher les données pas de requête)



controleur/listedesmails.php

```
<?php session
si la variable de session n'existe pas je
renvoi au contôleur index.php
j'appel la methode user qui recupère le
user et le mot de passe.
Le controleur regarde si mon User et le
mots de passe existe et egale à vrai je
creer la variable de session avec pour
valeur 'oui'
J'appel la methode liste des mail qui va
lister les mails ensuite j'appel la vue
liste des mails ?>
```

controleur

Vu

listedesmails.php

```
<html>vu liste des mails pour chaque
entrée dans la base une boucle affiche
nom, prenom, sujet, mails... avec du
php </html>
```

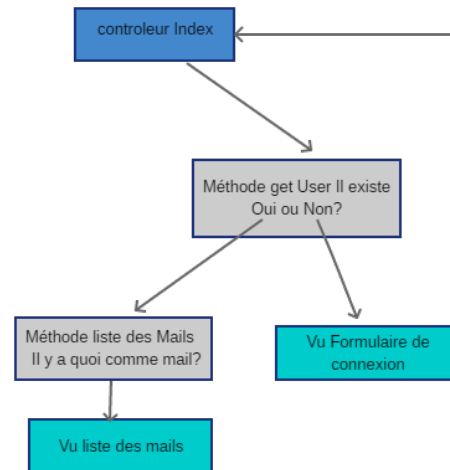
méthode

methode/user.php

fichier php avec une fonction
get_user(user,pass) avec le
user et le mot de passe qui
interroge la base de donnée
et retourne avec un return le
resultat de la requête avec
vrai ou faux

methode/listedesmail.php

fichier php avec une fonction
liste des mails() qui interroge
la base de donnée en lui
demandant toutes les
données (nom, prenom, mail)
grace à une boucle et
retourne avec un "return" le
resultat dans un tableau
contenant tout les résultats



controleur

Vu

méthode