ELECTROVOTE

Mission n°2 – Portfolio – Antoine Gandelin

Antoine GANDELIN 1/8

ELECTROVOTE - Partie Utilisateur

| I. Page d'accueil | 3 |
|---|---|
| I. Page d'accueil | 3 |
| Extrait de code | 3 |
| II. Séléction d'un vote en cours | |
| Maquette (Saisi d'une clé de vote pour voter) | |
| Maquette (Participation à un vote déjà réalisée) | |
| Maquette (Non autorisé à participer à un vote) | |
| Extrait de code (Titre, Description, Date de début / fin) | |
| Extrait de code (Libellé + Message de connexion) | |
| III. Vote à venir | |
| Maquette | |
| Extrait de code | |
| IV. Résultats | |
| Maquette | |
| Extrait de code | |
| | |

I. Page d'accueil

Maquette



Extrait de code

```
$conn = pg_connect('host=127.0.0.1 dbname=vote user=vote_admin password=admin');
$chaine_req = 'select * from vote order by date_debut desc';
$req = pg_query($chaine_req);
$ligne = pg_fetch_assoc($req);
$d_jour = new DateTime('now');
while($ligne)

{
    $d_deb = new DateTime($ligne['date_debut']);
$d_fin = new DateTime($ligne['date_fin']);
$class = $d_fin<$d_jour?'fini':($d_deb>$d_jour?'prevu':'encours');
$page = $d_fin<$d_jour?'resultat':($d_deb>$d_jour?'consult':'vote');
echo '<article class="'.$class.'" onclick=ouvrir("'.$page.'.php?id='.$ligne['id_vote'].'") >'.$ligne['titre'];
echo $d_deb->format('d/m/Y').', Fin : ';
echo $d_deb->format('d/m/Y').'.<br/></article>';
$ligne = pg_fetch_assoc($req);
}
pg_close($conn);
```

II. Séléction d'un vote en cours

Maquette (Saisi d'une clé de vote pour voter)

Antoine GANDELIN 3/8



Maquette (Participation à un vote déjà réalisée)



Antoine GANDELIN 4/8

Maquette (Non autorisé à participer à un vote)



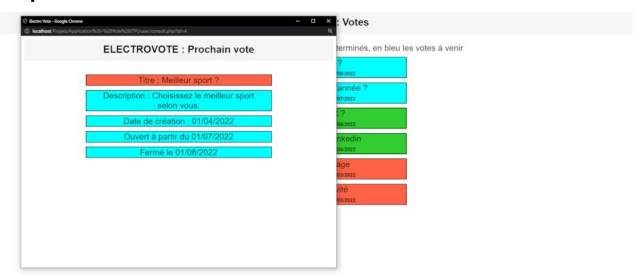
Extrait de code (Titre, Description, Date de début / fin)

Antoine GANDELIN 5/8

Extrait de code (Libellé + Message de connexion)

III. Vote à venir

Maquette



Antoine GANDELIN 6/8

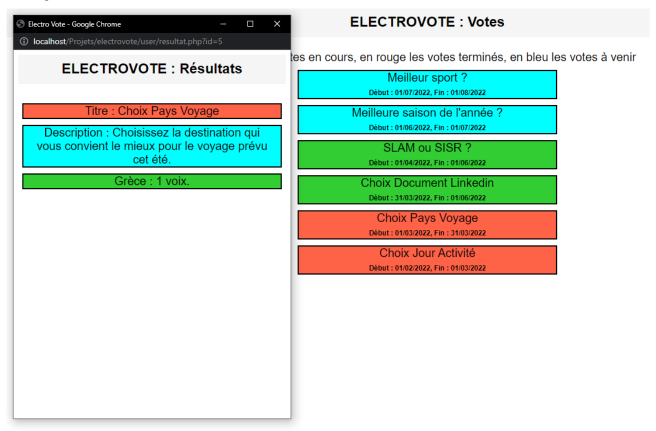
Extrait de code

```
<?php
       $conn = pg connect('host=127.0.0.1 dbname=vote user=vote admin password=admin');
       $id = (int)$ GET['id'];
       $chaine req = 'select * from vote where id vote='.$id;
       $req1 = pg query($chaine req);
       $ligne = pg fetch assoc($req1);
       $d deb = new DateTime($ligne['date debut']);
       $d fin = new DateTime($ligne['date fin']);
       $d cr = new DateTime($ligne['date creation']);
       pg close($conn);
</head>
<body>
   <header>
     <h1>ELECTROVOTE : Prochain vote</h1>
   </header>
   <main>
       <br>
       <article class="titre">
       Titre : <?php echo $ligne['titre'] ?>
       </article>
       <article class="description">
       Description : <?php echo $ligne['description'] ?>
       </article>
       <article class="description">
       Date de création : <?php echo $d cr->format('d/m/Y') ?>
       </article>
       <article class="description">
       Ouvert à partir du <?php echo $d deb->format('d/m/Y') ?>
       <article class="description">
           Fermé le <?php echo $d fin->format('d/m/Y') ?>
       </article>
   </main>
</body>
```

Antoine GANDELIN 7/8

IV. Résultats

Maquette



Extrait de code

Antoine GANDELIN 8/8