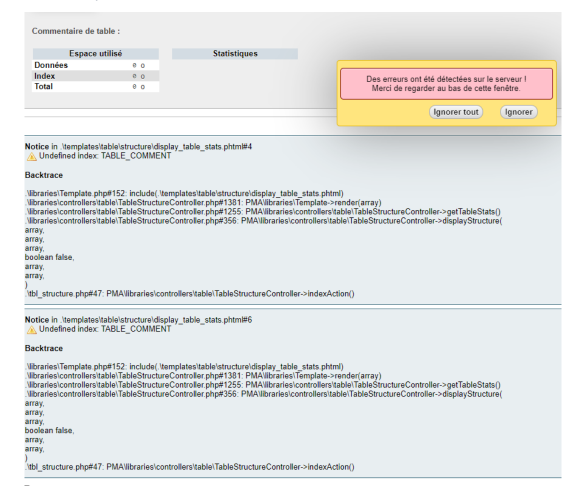
Synthèse du Projet LaFleur

Séance du 14/10 :

Durant cette séance d'Atelier en Professionnalisation nous avons commencé par créer la base de données la fleur et d'y ajouter les différentes tables recommandées.

Nous avons cependant rencontrés des erreurs :



Que nous avons résolus de cette manière :

Dans le script SQL il fallait simplement retirer quelques anomalies comme les quotes (`) ainsi que l'interclassement.

Par la suite, après avoir corrigé le script SQL, j'ai importé le script dans la base de données Lafleur avec succès. Comme nous pouvons le constater ci-dessous.

- via le terminal CMD:

```
nysql> -- Contenu de la table produit
nysql> --
nysql> --
nysql> --
    ('c01', 'Panier de fleurs variées', '53.00', 'images/plantes2/aniwa.gif', 'bul'),
    -> ('c02', 'Coup de charme jaune', '38.00', 'images/plantes2/kos.gif', 'bul'),
    -> ('c03', 'Bel arrangement de fleurs de saison', '68.00', 'images/plantes2/loth.gif', 'bul'),
    -> ('c04', 'Coup de charme vert', '41.00', 'images/plantes2/luzon.gif', 'bul'),
    -> ('c05', 'Très beau panier de fleurs précieuses', '98.00', 'images/plantes2/makin.gif', 'bul'),
    -> ('c05', 'Très beau panier de fleurs précieuses', '98.00', 'images/plantes2/makin.gif', 'bul'),
    -> ('f01', 'Bouquet de roses multicolores', '58.00', 'images/plantes3/comores.gif', 'ros'),
    -> ('f02', 'Bouquet de roses rouges', '50.00', 'images/plantes3/genadines.gif', 'ros'),
    -> ('f04', 'Bouquet de roses jaunes', '78.00', 'images/plantes3/mayotte.gif', 'ros'),
    -> ('f05', 'Fuseau de roses multicolores', '63.00', 'images/plantes3/philippines.gif', 'ros'),
    -> ('f06', 'Petit bouquet de roses roses', '43.00', 'images/plantes3/pakopoka.gif', 'ros'),
    -> ('f06', 'Petit bouquet de roses roses', '43.00', 'images/plantes3/pakopoka.gif', 'ros'),
    -> ('f01', 'Panier de roses multicolores', '78.00', 'images/plantes3/seychelles.gif', 'ros'),
    -> ('p01', 'Plante fleurie', '43.00', 'images/plantes1/galante.gif', 'mas'),
    -> ('p02', 'Pot de phalaonopsis', '58.00', 'images/plantes1/galante.gif', 'mas'),
    -> ('p05', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '128.00', 'images/plantes1/papouasi.gif', 'mas'),
    -> ('p06', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '58.00', 'images/plantes1/sabana.gif', 'mas'),
    -> ('p06', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '58.00', 'images/plantes1/sabana.gif', 'mas'),
    -> ('p07', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '58.00', 'images/plantes1/sabana.gif', 'mas'),
    -> ('p07', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '58.00', 'images/plantes1/sabana.gif', 'mas'),
    -> ('p07', 'Pot de phalaonopsis rose mauve', '58.00', 'images/plantes1/sabana.gif', 'mas'),
```

- via PHPMyAdmin:

```
√ L'importation a réussi, 30 requêtes exécutées. (lafleur.sql)

MySQL a retourné un résultat vide (aucune ligne) (traité en 0,0000 seconde(s))
SET SQL_MODE = "NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO"
                                                                                                                                [Éditer en ligne][Éditer][Créer le code source PHI
MySQL a retourné un résultat vide (aucune ligne) (traité en 0,0000 seconde(s))
SET AUTOCOMMIT = 0
                                                                                                                                [Éditer en ligne] [Éditer] [Créer le code source PHI

✓ MySQL a retourné un résultat vide (aucune ligne) (traité en 0,0000 seconde(s))

START TRANSACTION
                                                                                                                                [Éditer en ligne][Éditer][Créer le code source PHI
MySQL a retourné un résultat vide (aucune ligne) (traité en 0,0000 seconde(s))
SET time_zone = "+00:00"
                                                                                                                                [Éditer en ligne] [Éditer] [Créer le code source PHI
MySQL a retourné un résultat vide (aucune ligne) (traité en 0,0000 seconde(s))
/*!40101 SET @OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */
                                                                                                                                [Éditer en ligne][Éditer][Créer le code source PHF
```

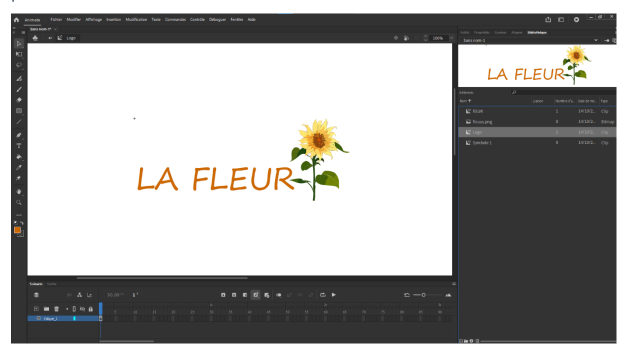
Résultat

Nous pouvons constater la présence de 2 tables dans notre base de données :



Logo

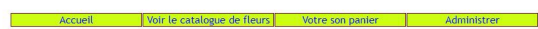
Ensuite nous avons redessiné le logo à l'aide du logiciel Adobe Animate, que l'on peut observer ci-dessous.



Après avoir refait le design du logo, il a été inséré dans l'entête du site Lafleur.

Page d'acceuil





"Dites-le avec Lafleur"



Appelez notre service commercial au 03.22.84.65.74 pour recevoir un bon de commande

Par la suite

CONNEXION DU CLIENT

Formulaire

Nous avons créé le formulaire d'inscription afin que les utilisateurs puissent s'inscrire sur le site et que leurs informations d'achats soient enregistrées.

Partie Code (Screen des parties les plus pertinentes) :

- Les conditions qui renvoient une alerte si l'email ou le mot de passe inséré est incorrect, ou juste si les champs ne sont pas remplis.

```
<?php
if ($_SERVER['REQUEST_URI'] == "/edsa-GeoWorld/login.php?erreur=1"){
    echo "<script>alert('Email ou Mot de passe incorrect');</script>";
}

if ($_SERVER['REQUEST_URI'] == "/edsa-GeoWorld/login.php?erreur=2"){
    echo "<script>alert('Les champs d'authentifications sont vides');</script>";
}?>
```

- Les champs à remplir pour le formulaire de connexion

```
<input type="text" name="email" placeholder="Email..." style="border-radius: 10px; width: 75%">
<div style="padding-top: 10px"></div>
<input type="password" name="mdp" placeholder="Mot de passe..." style="border-radius: 10px; width: 75%">
<div style="padding-top: 10px"></div>
<input type="submit" name="envoi" value="Connexion" style="border-radius: 10px;">
```

Partie Visuelle:



Personnes en charge du projet :

Haliar Obed - Augustine Brandon - Bastien SINITAMBIRIVOUTIN

INSCRIPTION DU CLIENT

Formulaire

Partie code (Screen des parties les plus pertinentes) :

- Les conditions qui renvoient une alerte si les champs ne sont pas remplis.

```
if ($_SERVER['REQUEST_URI'] == "/edsa-GeoWorld/login.php?erreur=2"){
   echo "<script>alert('Les champs d'authentifications sont vides');</script>";
}?>
```

- Les champs à remplir pour le formulaire d'inscription.

```
<input type="text" name="nom" placeholder="Nom..." style="border-radius: 10px; width: 75%"> <br>
<div style="padding-top: 10px"></div>
<input type="text" name="prenom" placeholder="Prénom..." style="border-radius: 10px; width: 75%"> <br>
<div style="padding-top: 10px"></div>
<input type="text" name="email" placeholder="Email..." style="border-radius: 10px; width: 75%"> <br>
<div style="padding-top: 10px"></div>
<input type="password" name="mdp" placeholder="Mot de passe..." style="border-radius: 10px; width: 75%"> <br>
<div style="padding-top: 10px"></div>
<iiv style="padding-top: 10px"></div>
<iinput type="submit" name="envoi" value="Envoyer" style="border-radius: 10px;">
```

Partie Visuelle:



Ensuite nous avons appliqué un background sur la page d'accueil.

<body style="background-image: url('images/background.jpg');">

Séance du 14/10/2021 au 21/10/2021

Page Inscription Réussie

Partie Code (Screen des parties les plus pertinentes) :

- Déclaration des variables pour la connexion à la BDD.

```
$nom = $_POST["nom"];
$prenom = $_POST["prenom"];
$email = $_POST["email"];
$mdp = $_POST["mdp"];
$server="localhost";
$base="lafleur";
$userdb="root";
$userpwd="";
$connexion = new mysqli($server, $userdb, $userpwd, $base);
```

- Vérification de la connexion à la BDD.

```
// Check connection
if (!$connexion) {
    die("Échec de la connexion : " . mysqli_connect_error());
}
```

- Mise en place de la requête SQL, exécution et déconnexion.

```
$sql = "INSERT INTO user (nom, prenom, email, mdp)
VALUES ('$nom', '$prenom', '$email','$mdp');" or die (mysqli_error($connexion));
mysqli_query($connexion, $sql);
mysqli_close($connexion);
```

Résultat

```
Inscription réussie

(Page d'acceuil) (Se connecter)
```

Vérification dans la BDD

Pour vérifier si l'utilisateur inscrit à bien été inséré dans la base de données, nous allons interroger notre base de données avec la requête suivante :

SELECT * FROM user;

Nous pouvons donc constater la présence de l'utilisateur inscrit dans notre base de

données.

```
| Trow in set (0.00 sec)
```

Index client

Maintenant il nous

faut la page client de

l'index pour que les actions effectuées par l'utilisateur soient enregistrées à son nom.

Partie Code (Screen des parties les plus pertinentes) :

- Démarrage de la session selon l'identifiant connecté

```
<?php
session_start();
$email = $_SESSION["email"];
$nom = $_SESSION["nom"];
$prenom = $_SESSION["prenom"];
$id = $_SESSION["id"];
?>
```

- Menu pour utilisateur connecté

Résultat

On s'aperçoit bien que le nom du client apparaît dans les dernières rubriques du menu.



Personnes en charge du projet :

Haliar Obed - Augustine Brandon - Bastien SINITAMBIRIVOUTIN

Compte Client

On s'est ensuite penché sur la création de la page compte client, qui affiche :

- le nom,
- le prénom,
- l'email.
- l'historique des produits inspectés, de l'utilisateur connecté.

Partie Code (Screen des parties les plus pertinentes) :

- Le démarrage de la session

```
session_start();
$email = $_SESSION["email"];
$nom = $_SESSION["nom"];
$prenom = $_SESSION["prenom"];
$id = $_SESSION["id"];
```

- La connexion à la BDD afin de récupérer les informations de l'utilisateur

```
$con = mysqli_connect("localhost","root","","worlddata");
$accen=mysqli_fetch_array(mysqli_query($con, "SELECT accen FROM sitesettings;"));
mysqli_close($con);
```

- Le code HTML pour afficher les informations de l'utilisateur

```
echo 'kbody style="background-image: url(https://cdn.wallpapersafari.com/29/87/q7c9NR.jpg); background-attachment: fixed"> <!DOCTYPE html> <html lang="en" dir="ltr"> <html lang="en" d
```

Résultat



Déconnexion

En haut à droite de la page **compte client** il y a un bouton qui permet la déconnexion.

La fonction reliée au bouton :

```
1 <?php session_destroy();
2 header('Location: index.php');
3 ?>
```

Panier

Pour cette partie il nous fallait un script qui permettrait à l'utilisateur d'avoir tout les articles qu'il à inséré dans son panier dans une page et ainsi afficher le prix total des produits sélectionnés.

Partie Code (Screen des parties les plus pertinentes) :

 Connexion à la BDD et récupération des produits contenus dans le panier de l'utilisateur.

```
$con = mysqli_connect("localhost","root","","lafleur");
$sql = "SELECT * FROM panier,produit WHERE iduser = ".$id[@]." AND idfleur = produit.id;";
$sqlprix = "SELECT SUM(prix) FROM panier,produit WHERE iduser = ".$id[@]." AND
idfleur = produit.id;";
$resultat=mysqli_query($con, $sql);
$resultatPrixT=mysqli_query($con, $sqlprix);
```

- Affichage des produits et affichage du prix total.

```
clab = "cdb "cdb class="container">
chb > cdb class="container">
chb > cdb class="container">
cdb > cdb class="container">
cdb > cdb class="container">
cdb
```

Résultat



Modifications

Séance du 04/11/2021

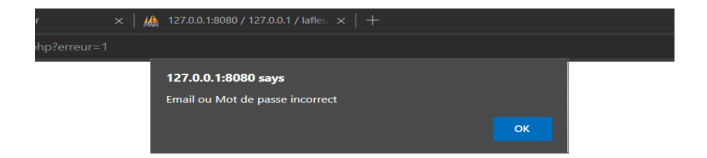
Nous avons effectué des modifications sur le champ de connexion car quand l'utilisateur rentrait un mauvais mot de passe, ce dernier arrivait à ce connecté et indiqué lorsque les champs ne sont pas remplis par l'utilisateur.

Code PHP lorsque le client rentre un mauvais mot de passe ou ne remplit pas les champs.

```
<?php
session_start();
if ($_SERVER['REQUEST_URI'] == "/edsa-LafleurV2/login.php?erreur=1"){
   echo "<script>alert('Email ou Mot de passe incorrect');</script>";
}

if ($_SERVER['REQUEST_URI'] == "/edsa-LafleurV2/login.php?erreur=2"){
   echo "<script>alert('Les champs d'authentifications sont vides');</script>";
}?>
```

Résultat:



PLANIFICATION

Taches à réaliser sur le projet pour la prochaine fois

- -Crypter les mots de passe (Brandon)
- -Utilisation de MD5 ou SHA256 (Brandon)
- -Rajouter un nouveau cahier des charges avec nos modifications (Obed)
- -Créer le diagramme de cas d'utilisation (Obed)
- -Pouvoir supprimer les données (RGPD) (Brandon)
- -Faire la partie administration afin de changer les produits, les prix etc.. (Obed)
- -Mettre le site en web responsive (Obed)
- -Régler les problèmes de mot de passe quand l'utilisateur rentre un mauvais mot de passe ou que les champs sont vides (Déjà fait)
- -Changer les pages de composition.html et plantes.html en page php (Bastien)
- -Faire le catalogue (Bastien)
- -(voir page 11) utiliser les variables de session pour pouvoir passer les commandes (Brandon)
- -Changer le design du formulaire d'inscription et de connexion (Obed)

Liens utiles:

https://trello.com

http://www.gantt-chart.com/

https://www.tomsplaner.fr

MODIFICATIONS PANIER

Séance du 18/11/2021

Dans la partie panier, nous avons effectué des modifications dans la page panier.php en insérant d'abord des valeurs de test ci-dessous.

```
💏 panier.php 🗶
Version2.3 > ♥ panier.php > ...
      <?php
      $ref[1] = 'hd9';
      $designation[1] = 'Test fleur';
      $prix[1] = 30;
       $quantite[1] = 3;
       $montant[1] = 80;
      $ref[2] = 'hd2';
       $designation[2] = 'Test fleur 2';
      $prix[2] = 60;
 11
       $quantite[2] = 6;
       $montant[2] = 360;
       $total = 0;
      $i = 1;
```

Par la suite nous avons insérer ces valeurs et ces images dans un tableau et mis des conditions, si la variable **\$ref** est remplie il renvoie les produits présents dans le panier sinon il affiche le message **"Votre panier est vide"**

```
mpanier.php > Optimil > Optimil > Optimil > Optimility | Optimili
```

Partie visuelle:



Valeurs de test

Accueil	Voir le catalogue de f	leurs Administrer			
Référence	Designation	Prix Unitaire	Quantité	Montant	Action
hd9	Test fleur	30€	3	80€	
hd2	Test fleur 2	60€	6	360€	
Total					440€
Envoyer la commande					

Appelez notre service commercial au 03.22.84.65.74 pour recevoir un bon de commande

Si je mets en commentaire les valeurs de teste, cela signifiera que le panier de l'utilisateur est vide, donc il sera affiché le message cidessous.

Personnes en charge du projet :

Haliar Obed - Augustine Brandon - Bastien SINITAMBIRIVOUTIN



VOTRE PANIER EST VIDE...