## **SOMMAIRE PHP:**

## Récapitulatif des demandes PHP :

•	Menu de navigation séparé puis include en PHP	.Page 2
•	Formulaire de satisfaction (avec différent types)	Page 2 à 5
•	Calcul note de satisfaction en PHP	.Page 6
•	Table BD pour recevoir les infos de satisfaction	.Page 6
•	PHP pour INSERT dans la table	.Page 6
•	PHP pour afficher 10 dernière insertions	.Page 6 à 7
•	PHP pour stats	.Page 7 à 8
•	Partie ADMIN	Page 8 à 91

### Menu de navigation séparé puis include en PHP:

#### Affichage:

Acceuil Menu A propos

#### POUR SE CONNECTER A LA BD:

try{

# Formulaire de satisfaction (avec différent types): HTML:

```
<label for="1">1</label>
                    <input type="radio" id="note1" name="note"</pre>
value="1">
                    <label for="2">2</label>
                    <input type="radio" id="note2" name="note"</pre>
                    <label for="3">3</label>
                    <input type="radio" id="note3" name="note"</pre>
                    <label for="4">4</label>
                    <input type="radio" id="note4" name="note"</pre>
value="4">
                    <label for="5">5</label>
                    <input type="radio" id="note5" name="note"</pre>
value="5">
class="proprete">Propreté du bar :</label><br>
                         <input type="radio" id="proprete1"</pre>
name="proprete" value="1">
                         <label for="1">Très insatisfait</label>
                         <input type="radio" id="proprete2"</pre>
name="proprete" value="2">
                         <label for="2">Insatifait</label>
                         <input type="radio" id="proprete3"</pre>
name="proprete" value="3">
                         <label for="3">Assez satisfait</label>
                         <input type="radio" id="proprete4"</pre>
name="proprete" value="4">
                         <label for="4">Satisfait</label>
                         <input type="radio" id="proprete5"</pre>
                        <label for="5">Très satisfait</label>
                     <label for="personnel">Avis du personnel
                    <option value="1">Très insatisfait
                    <option value="2">Insatifait</option>
                    <option value="3">Assez satisfait
```

#### CSS:

```
.form-2{
    width: 300px;
}

.container-avis{
    width: 50%;
    height: 100px; /* définit la hauteur de la div */
    margin: 0 auto;
    display: flex;
    align-items: center; /* centre la div verticalement */
    justify-content: center; /* centre la div horizontalement */
}
```

## Affichage:

#### Avis Bar:

Qualité services : 1 \cap 2 \cap 3 \cap 4 \cap 5 \cap \end{array}

Propreté du bar :

○ Très insatisfait ○ Insatifait ○

Assez satisfait ○ Satisfait ○ Très satisfait

Avis du personnel : Très insatisfait ✓

Quelle(s) fonctionnalité(s) pourrions-nous rajouter pour l'améliorer

**Envoyer** 

#### PHP:

```
<?php
echo 'Note :' .$_POST["note"].'<br>';
echo 'proprete :' .$_POST["proprete"].'<br>';
echo 'personnel :' .$_POST["personnel"].'<br>';
echo 'Amélioration à faire :' .$_POST["fonction"].'<br>';
$note=$_POST["note"];
$proprete=$_POST["proprete"];
$personnel=$_POST["personnel"];
$fonction=$_POST["fonction"];
```

## Affichage:

Note :4 proprete :5 personnel :2

Amélioration à faire :Personnel pas très sympa

## Calcul note de satisfaction en PHP:

```
$resultat=$note + $proprete + $personnel;
echo 'Note final :' .$resultat;
```

#### Affichage:

Note :4 proprete :5 personnel :2

Amélioration à faire :Personnel pas très sympa

Note final:11

## Table BD pour recevoir les infos de satisfaction:

#	Nom	Туре	Interclassement	Attributs	Null	Valeur par défaut
1	id 🔑	int			Non	Aucun(e)
2	note	int			Non	Aucun(e)
3	proprete	int			Non	Aucun(e)
4	personnel	int			Non	Aucun(e)
5	fonction	text	utf8mb3_general_ci		Non	Aucun(e)

## PHP pour INSERT dans la table:

## PHP pour afficher 10 dernière insertions:

```
$requete->execute();
$resultats = $requete->fetchAll();
foreach($resultats as $row) {
        echo "Id :" . $row["id"];
        echo "Note : " . $row["note"] . "/5 ";
        echo "Propreté : " . $row["proprete"] . "/5 ";
        echo "Personnel : " . $row["personnel"] . "/5 ";
        echo "Fonction : " . $row["fonction"];
        echo "<br/>echo "<br/>)
```

### PHP pour stats:

```
Requete qui permet de calculer la moyenne des réponses
$requete3 = $conn->prepare("SELECT (AVG(note) + AVG(proprete) +
AVG(personnel)) / 3 FROM satisfaction");
        $requete3->execute();
        $resultats3 = $requete3->fetch();
        $requete4 = $conn->prepare("SELECT AVG(note) FROM
satisfaction");
        $requete4->execute();
        $resultats4 = $requete4->fetch();
round($resultats4[0], 2) . "/3";
        $requete5 = $conn->prepare("SELECT AVG(proprete) FROM
satisfaction");
        $requete5->execute();
        $resultats5 = $requete5->fetch();
round($resultats5[0], 2) . "/3";
        $requete6 = $conn->prepare("SELECT AVG(personnel) FROM
satisfaction");
        $requete6->execute();
```

```
$resultats6 = $requete6->fetch();
echo "<br/>br>Moyenne total de la qualite du personnel : " .
round($resultats6[0], 2) . "/3";
$conn=null;
?>
```

#### Affichage:

Moyenne total des avis : 2.56/3

Moyenne total de la qualite du service : 1.5/3 Moyenne total de la propreté du bar : 5/3

Moyenne total de la qualite du personnel : 1.17/3

#### **Partie ADMIN:**

```
<?php
        //Partie identifiant admin + le servername
        $servername='localhost';
        $username='Elric';
        $password='WXSyNtaY168Bi5JW';
        //Essayer de connecter les identifiant à la BD
        try{
            $conn=new PDO("mysql:host=$servername;dbname=bar &
play",$username,$password);
<u>$conn->setAttribute(PDO::ATTR_ERRMODE,PDO::ERRMODE_EXCEPTION);</u>
        //En cas d'erreur affiche erreur
        catch(PDOExeception $e) {
            echo "erreur:" .$e->getMessage();
        //Requete qui affiche les 10 dernier avis
        $requete = $conn->prepare("SELECT * FROM satisfaction ORDER BY
id DESC LIMIT 10");
        $requete->execute();
        //fetchAll permet de récupérer les résultats de la requete
        $resultats = $requete->fetchAll();
        //Les données seront stockées dans un tableau avec l'option de
<u>oouvoir les supprimer</u>
```

#### **Partie suppression:**

```
$\text{servername='localhost';}
$\text{susername='Elric';}
$\text{password='WXSyNtaY168Bi5JW';}
$\text{try{}
$\text{sconn=new PDO("mysql:host=\text{servername;dbname=bar \text{\text{bude}(PDO::ATTR_ERRMODE,PDO::ERRMODE_EXCEPTION);}
$\text{sconn->setAttribute(PDO::ATTR_ERRMODE,PDO::ERRMODE_EXCEPTION);}
$\text{sid=htmlentities(\text{\text{GET['id']});}
$\text{sdelete="DELETE_FROM_satisfaction_WHERE_id=".\text{\text{sid}.";";}}
$\text{sconn->exec(\text{\text{\text{sdelete}});}
$\text{echo_'supression_reussie';}
}\text{}
$\text{catch(PDOExeception_\text{\text{\text{\text{ye}}}}\text{}){\text{echo_"erreur:".\text{\text{\text{\text{\text{se}->getMessage}():}}}}
}
$\text{2}
$\tex
```