Situation 1 : Application légère Site Web Bière Pat d'Anvers

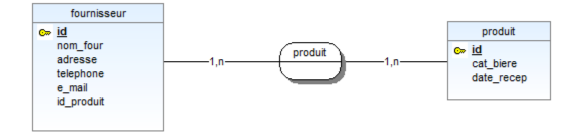
Environnement de test et réalisé à l'aide des logiciel tel que :

- Serveur WAMP
- Visual Studio Code
- Navigateurs
- Php, Html, Css, tailwind (Framework)

L'environnement de production : PulseHeberg

http://www.patdanvers.fr

MCD





Affichage de la bases de données sur le site web

```
try {
   $pdo = new PDO($dsn, $username, $password);
   $stmt = $pdo->query($sql);
   if ($stmt === false) {
      die("Erreur");
   } catch (PDOException $e) {
   echo $e->getMessage();
<strong>Id</strong>
      <strong>Nom des fournisseurs</strong>
      <strong>Adresse</strong>
      <strong>Téléphone</strong>
      <strong>Adresse e-mail</strong>
      <strong>Catégorie des bières</strong>
      <strong>Date de réception des produits</strong>
</thead>
   <?php while ($row = $stmt->fetch(PDO::FETCH_ASSOC)) : ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['id_four']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['nom_four']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['adresse']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['telephone']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['e_mail']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['cat_biere']); ?>
      <?php echo htmlspecialchars($row['date_recep']); ?>
      <?php endwhile; ?>
```