```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Localisateur de Distributeurs de Baguettes</title>
  k rel="stylesheet" href="https://unpkg.com/leaflet@1.7.1/dist/leaflet.css" />
  <style>
     body, html {
       height: 100%;
       margin: 0;
       padding: 0;
       font-family: Arial, sans-serif;
    }
     #map {
       height: 70%;
       width: 100%;
     }
     #list {
       height: 30%;
       overflow-y: auto;
       padding: 10px;
     .distributor-item {
       background-color: #f0f0f0;
       margin-bottom: 10px;
       padding: 10px;
       border-radius: 5px;
    }
  </style>
</head>
<body>
  <div id="map"></div>
  <div id="list"></div>
  <script src="https://unpkg.com/leaflet@1.7.1/dist/leaflet.js"></script>
  <script>
     // Données statiques des distributeurs
     const distributors = [
       { id: 1, name: "Distributeur Boulangerie Paul", lat: 48.8584, lng: 2.2945, address:
"123 Rue de Paris" },
       { id: 2, name: "Distri-Baguette Express", lat: 48.8738, lng: 2.2950, address: "45
Avenue des Champs-Élysées" },
       { id: 3, name: "Le Petit Boulanger Automatique", lat: 48.8600, lng: 2.3400, address:
"78 Boulevard Saint-Michel" },
     ];
    // Initialisation de la carte
```

```
const map = L.map('map').setView([48.8566, 2.3522], 12);
     L.tileLayer('https://{s}.tile.openstreetmap.org/{z}/{x}/{y}.png', {
       attribution: '© <a
href="https://www.openstreetmap.org/copyright">OpenStreetMap</a> contributors'
     }).addTo(map);
     // Fonction pour ajouter un marqueur
     function addMarker(distributor) {
       const marker = L.marker([distributor.lat, distributor.lng]).addTo(map);
       marker.bindPopup(`<b>${distributor.name}</b><br>${distributor.address}`);
    }
     // Fonction pour afficher la liste des distributeurs
     function displayList() {
       const listElement = document.getElementById('list');
       distributors.forEach(distributor => {
          const item = document.createElement('div');
          item.className = 'distributor-item';
          item.innerHTML = `
            <h3>${distributor.name}</h3>
            ${distributor.address}
            <button onclick="centerMap(${distributor.lat}, ${distributor.lng})">Voir sur la
carte</button>
          listElement.appendChild(item);
       });
     }
     // Fonction pour centrer la carte sur un distributeur
     function centerMap(lat, Ing) {
       map.setView([lat, lng], 16);
    }
     // Initialisation
     distributors.forEach(addMarker);
     displayList();
  </script>
</body>
</html>
```