## ajax

```
function ajaxAction() {
 // Create a new FormData object
 const formData = new FormData();
 formData.append('formName', nom_chanteur.trim());
 // Fetch call to API
 fetch('/api/route', {
    method: 'POST',
    body: formData,
 })
 .then(response ⇒ {
    if (!response.ok) {
         document.querySelector('.error').textContent = 'Erreur dans I\'ajout c
      throw new Error('Error: ${response.status} - ${response.statusText}');
    return response.json();
 })
 .then(data \Rightarrow {
  // Do something with data
 })
 .catch(error ⇒ {
    document.querySelector('.error').textContent = 'Une erreur s\'est produite
    console.error('Error:', error);
 });
}
// Event listener
document.getElementById('').addEventListener('click', (evt) ⇒ {
 const newChanteurInput = document.getElementById('new_chanteur');
```

ajax 1

```
ajaxAction();
});
```

ajax 2