Récapitulatif :

Utilisation de formulaire récupéré précédemment sur pabbly.com. -> No pris en compte finalement

Structurer l’entrée des données en l’occurrence Cle, id , message pour l’exemple.

Recherche Google « ajax et formulaire »

https://openclassrooms.com/fr/courses/1567926-un-site-web-dynamique-avec-jquery/1569693-cas-concret-un-formulaire-de-connexion-avec-ajax

Consultation “send form data to api”

<https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Guide/HTML/Formulaires/Sending_forms_through_JavaScript>

<https://www.learnwithjason.dev/blog/get-form-values-as-json/>

<https://stackoverflow.com/questions/57689916/referenceerror-document-is-not-defined-in-nodejs>

<https://stackoverflow.com/questions/9688660/send-json-from-html-form-with-nodejs-backend>

Le final contient un serveur express fonctionnel pouvant parser le contenu du formulaire en json et l’envoie vers une base mongodb. En parallèle j’ai rajouté le script Jquery trouvé sur Openclassrooms pour (et là j’en suis pas sûr) envoyer la requête POST vers l’API puis annoncer à l’utilisateur si l’envoi à réussi ou échoué.

J’ai également rajouté la solution backend php jquery et Ajax.