

Erreurs	Solutions
J'ai saisi la tâche, ça me renvoyait vers une route qui n'existe pas. C'est une erreur 404, une mauvaise requête.	Il fallait que j'ajoute les annotations de routes au-dessus de ma fonction pour indiquer le chemin de l'URL dans le Controller de l'API.
J'ai modifié la tâche dans le formulaire pour l'affecter à un employé. Lorsque je saisis les informations, une erreur d'id s'affiche. Du coup, j'ai affiché le résultat dans la console et ça me donnait ceci comme id : api/employees/.	J'ai créé une méthode extractId() qui permet de récupérer l'ID de l'employé après la virgule. Cette méthode m'a facilité l'affectation de la tâche à un employé mais aussi à afficher le nom l'employé dans le tableau et la liste déroulante
J'ai calculé la durée de la tâche à affecter ainsi que la durée de chaque tâche affectée par l'employé. Lors de la saisie du formulaire, dans la console s'affiche : NaN.	J'ai créé un objet ConvertToMinutes() pour convertir les heures saisies en minutes. Pour calculer chaque tâche affectée à un employé, j'ai utilisé Date() pour transformer les heures en objet et effectuer le calcul suivant : (heureFin – heureDebut) / 60000. Rappel : 1 minute = 60000 millisecondes.
Lorsque j'ai utilisé axios.create dans mon service, la console m'a simplement affiché axios.create is undefined. J'ai consulté la documentation de Vue.js pour apprendre comment l'utiliser, mais je n'ai trouvé que des informations sur les méthodes comme axios.put et axios.post... Je pense que axios.create pourrait ne pas être compatible avec Vue.js 3.	J'ai dû écrire le code de cette manière dans mon service, voici un exemple : <pre>export const getTasks = async () =&gt; {   const response = await   axios.get('https://127.0.0.1:8000/api/tasks');   console.warn(response);   return response.data['hydra:member']; };</pre>