

## **Projet final Node.js :**

Concevoir un projet complet, appliquant tout ce qui a été appris

## **Projet :** Gestion des Tâches d'une Équipe

### **Fonctionnalités :**

1. Authentification utilisateur (JWT).
2. Gestion des membres de l'équipe.
3. Ajout, modification et suppression de tâches.
4. Afficher les tâches avec pagination.
5. Filtrer les tâches par priorité ou statut (en cours/terminée).
6. Déployer le projet en ligne (MongoDB Atlas + Render).

### **Plan de la semaine :**

- Jour 1-3 : Développement du projet final.
- Jour 4 : Tests, corrections et déploiement.
- Jour 5 : Présentation.

### **Ressources complémentaires :**

- Documentation Node.js : <https://nodejs.org>.
- Documentation MongoDB : <https://www.mongodb.com/docs>.
- Tutoriels vidéo sur YouTube (Net Ninja, Traversy Media).