

"J'ai une nouvelle mission importante pour vous concernant notre intranet. Nous devons améliorer le tableau de bord pour qu'il affiche des actualités différentes en fonction du groupe de l'utilisateur connecté. Voici ce que j'aimerais que vous fassiez : Premièrement, les représentations UML de notre système doivent être mises à jour pour refléter ces changements. Cela inclut la nouvelle table de base de données et les nouveaux cas d'utilisation. Deuxièmement, il va falloir créer une nouvelle table dans notre base de données. Cette table stockera les actualités et inclura une colonne indiquant le groupe auquel chaque actualité est destinée. Assurezvous que la structure de cette table est bien pensée et efficace. Troisièmement, nous allons avoir besoin d'ajouter du code PHP pour gérer la logique de cette fonctionnalité. Le script PHP doit récupérer le groupe de l'utilisateur connecté et afficher les actualités correspondantes.

Votre objectif est de faire en sorte que, lorsque les utilisateurs se connectent à l'intranet, ils voient des actualités qui sont pertinentes pour leur groupe spécifique. Cela nécessitera une attention particulière à la fois au niveau du développement back-end et de l'intégration avec le front-end HTML."

Mission 9 : Intégration des actualités

Mettez à jour vos représentations UML pour faire apparaître les cas d'utilisation et l nouvelle table.
Ajoutez la nouvelle table dans la base de données.
Intégrez le code php à la vue html du tableau de bord.