

"Aujourd'hui, je vous confie une tâche essentielle pour notre intranet. Nous allons travailler sur une nouvelle fonctionnalité cruciale. Nous avons besoin que vous développiez un système permettant aux utilisateurs de se connecter à leur compte. Après la création de leur compte, ils doivent pouvoir entrer leur identifiant et mot de passe pour accéder à l'application. Une fois connectés, les utilisateurs doivent être automatiquement redirigés vers leur tableau de bord personnel, où leur identifiant devra être affiché, peut-être dans un message de bienvenue ou dans un coin de l'écran. Il est essentiel que ce tableau de bord soit sécurisé et accessible uniquement aux utilisateurs authentifiés. Gardez à l'esprit l'importance de la sécurité, notamment en ce qui concerne la gestion des mots de passe et des sessions utilisateurs. N'hésitez pas à venir me voir si vous avez des questions ou si vous rencontrez des obstacles. Dès que vous aurez une version fonctionnelle, nous la passerons en revue ensemble avant son déploiement. Je compte sur votre engagement pour réaliser cette tâche avec succès."

Mission 8: Authentification des utilisateurs

Mettez à jour votre représentation UML pour faire apparaître le cas d'utilisation "Authentification".
Réalisez un formulaire de connexion et son fonctionnement avec php. Le mot de passe doit être haché en php puis comparé avec celui de la base de données.
Ajoutez une redirection vers le tableau de bord après l'authentification de l'utilisateur.
Stockez dans une variable de session, l'identifiant de l'utilisateur. Affichez cet identifiant sur le tableau de bord.
Protégez le tableau de bord pour qu'il ne soit pas accessible par un utilisateur non authentifié.
Ajoutez un bouton pour se déconnecter.