

TD 2 - PHP

Accès aux bases de données

Objectif :

Utilisation de phpMyAdmin et PHP pour accéder à une base de données.

Exercices :

On souhaite utiliser une base de données pour personnaliser le mot d'accueil en fonction du login de l'utilisateur. Selon le login, le message d'accueil sera différent et répété un certain nombre de fois.

<div>Login <input type="text" value="toto"/> <input type="button" value="Valider"/></div> <ul style="list-style-type: none">• Hello toto• Hello toto• Hello toto• Hello toto• Hello toto• Hello toto• Hello toto	<div>Login <input type="text" value="titi"/> <input type="button" value="Valider"/></div> <ul style="list-style-type: none">• Bonjour titi• Bonjour titi• Bonjour titi• Bonjour titi• Bonjour titi	<div>Login <input type="text" value="tata"/> <input type="button" value="Valider"/></div> <p>tata : Login inconnu</p>
--	--	---

1. Utiliser phpMyAdmin pour créer la table Utilisateur (login, mot, nbRepet). nbRepet est un entier. login et mot sont des varchar, de taille maximale 50, avec utf8_general_ci comme valeur d'interclassement. Créer à partir de phpMyAdmin deux utilisateurs associés à des messages d'accueil différents et des nombres de répétitions différents également.
2. Dans helloworld5.php un champ de saisie permet à l'utilisateur de préciser son login. Le formulaire de la page pointe sur la page elle même. Le message d'accueil, formé à partir du mot dans la base de donnée et du login, s'affiche uniquement si le login existe dans la base de données. Dans le cas contraire, un message d'erreur s'affichera.