

TD sur les sessions

Créez trois pages dans le même dossier :

- index.php
- bonjour.php
- infos.php

La page index comportera un formulaire de connexion (email, nom, prénom), ainsi qu'une navbar avec les liens Accueil, Bonjour, Infos et un lien déconnexion :

[Navbar](#) [Accueil](#) [Bonjour](#) [Infos](#) [Se déconnecter](#)

Connectez-vous

Email address

Prénom

Nom

La page bonjour affichera un message si vous êtes connecté :

[Navbar](#) [Accueil](#) [Bonjour](#) [Infos](#) [Se déconnecter](#)

Bonjour Matthieu BARDA
Email : matthieu.barda@yahoo.fr

La page infos, résume vos informations de connexion :

Navbar Accueil Bonjour Infos

Se déconnecter

Vos informations
NOM : BARDA
PRENOM : Matthieu
EMAIL : matthieu.barda@yahoo.fr

Le but de l'exercice est que une fois connecté,

- la page index redirige sur bonjour.php
- les informations restent sur toutes les pages tant qu'on est connecté
- quand on clique sur se déconnecter, on détruit la session, on est donc déconnecté.

Si l'on n'est pas connecté :

Chaque page à laquelle on tenterait d'accéder via la barnav nous redirige vers la page de connexion.

Quelques éléments pour vous aider :

Pour effectuer une redirection en php on utilise la fonction header() de cette façon :

```
header("location: index.php");
```

Il est indispensable qu'il n'y ait eu aucun affichage avant cette fonction (html, echo ou print), on l'utilisera généralement avant le doctype.

Pour la déconnection, le lien doit faire s'exécuter session_destroy(), vous pouvez par exemple le faire via un lien comme index.php?action=signout et récupérer cela en GET.

RAPPEL :

```
session_start();
```

Doit être présent sur toutes les pages où vous accédez aux informations de session, et cela doit être la toute première instruction, avant le doctype, et avant tout autre code php.