Accès Aux Données et fichiers php

Accès Aux Données et fichiers php Sécurité contre les injections Incorporer des fichiers php en annexe

Sécurité contre les injections

```
$origine = htmlentities($_SERVER["HTTP_REFERRER"]);
```

Incorporer des fichiers php en annexe

En php, l'insertion d'un fichier s'effectue en état (tout ce qui est noté dans le fichier php est copié/collé à l'endroit de la requête de celui-ci). La différence entre un include et un require est dans la gestion du cas où le fichier php n'existerait pas. Le include va émettre une **alerte**. tandis que le require va émettre une **erreur fatale**. Il existe aussi les variantes _once qui n'ajouteront le fichier qu'une seule fois

```
include "fichier.php";
require "fichier.php";
include_once "fichier.php";
require_once "fichier.php";
```

si le code de la page de base ressemble à ceci :

et test.php vaut:

le resultat sera

attention donc à mettre des balises dans vos fichiers php sinon erreurs