

Fonction sur les chaines de carcatères

`strlen($str)`: retourne un entier qui représente le nombre de caractères que contient la chaîne `$str`.

`strtoupper($str)`: convertir la chaîne `$str` en majuscule.

`strtolower($str)`: convertir la chaîne `$str` en minuscule.

`ucfirst($str)`: convertit le premier caractère de la chaîne `$str` en majuscules.

`trim($str)`: supprime les espaces de début de de fin de la chaîne `$str`.

`rtrim($str)` ou `chop($str)`: supprime les espaces de fin de la chaîne `$str`.

`substr($str,$deb,$nbr)`: extrait une partie de la chaîne de caractères en commençant de la position `$deb` et en retournant `$nbr` caractères (Notez que la position du premier caractère de la chaîne est 0).

`ord($car)`: retourne le code ASCII du caractère `$car`.

`chr($int)`: retourne le caractère correspondant au code ASCII `$int`.

`addslashes($str)`: ajoute des antislashes avant les caractères spéciaux comme l'antislash, simple cote ou double cote qui se trouvent dans la chaîne de caractères `$str`.

`stripslashes($str)`: supprime les antislashes qui se trouvent dans la chaîne de caractères `$str`.

`strip_tags($str)`: supprime les balises HTML qui se trouvent dans la chaîne de caractères `$str`.

`htmlentities($str)`: convertit certains caractères de `$str` en mot clés HTML.

`str_replace($occ,$rem,$str)`: retourne une chaîne de caractères où toutes les occurrences définies par `$occ` sont remplacées une à une par l'entrée respectives définie en `$rem` au sein de la chaîne de caractères `$str`.