

Quelques fonctions utiles :

Fonction	Description	Code PHP	Résultat
<b>strlen()</b>	Retourne la longueur de la chaîne	<code>\$s = strlen("lachainedecaracteres");</code>	20
<b>strtolower()</b>	Passe tous les caractères en minuscules	<code>\$s = strtolower("LA CHAINE dE caRActERes");</code>	<i>la chaine de caracteres</i>
<b>strtoupper()</b>	Passe tous les caractères en majuscules	<code>\$s = strtoupper("LA CHAINE dE caRActERes");</code>	<i>LA CHAINE DE CARACTERES</i>
<b>str_replace()</b>	Remplace un caractère par un autre dans une chaîne (tient compte de la casse)	<code>\$s = str_replace("a","o","Lalala");</code>	<i>Lololo</i>
<b>trim()</b>	Efface les espaces dits blancs (espaces, sauts et retours de lignes au début et à la fin d'une chaîne)	<code>\$s = trim(" Bonjour le monde ");</code>	<i>Bonjour le monde</i>
<b>ucfirst()</b>	Met la première lettre d'une chaîne en majuscule	<code>\$s = ucfirst("bonjour le monde");</code>	<i>Bonjour le monde</i>
<b>ucwords()</b>	Met la première lettre de chaque mot d'une chaîne en majuscule	<code>\$s = ucwords("bonjour le monde");</code>	<i>Bonjour Le Monde</i>
<b>strpos()</b>	Recherche la position du premier caractère trouvé. Retourne le nombre de caractères placés avant lui (ici 4).	<code>\$s = strpos("abcdef","e");</code>	4
<b>preg_match()</b>	Recherche si une chaîne de caractère est contenue dans une autre (ex. Recherche si <i>ABCDE</i> contient <i>BCD</i> ). Peut rechercher via des expressions régulières	<code>if (preg_match ("BCD","ABCDEF")){ echo "Trouvé"; }</code>	Renvoie 1 (TRUE) si trouvé,

<b>addslashes()</b>	Ajoute des antislashes devant les caractères spéciaux	<code>\$s = addslashes("L'a");</code>	<i>L\'a</i>
<b>stripslashes()</b>	Retire les antislashes devant les caractères spéciaux	<code>\$s = stripslashes("L'a");</code>	<i>L'a</i>
<b>ceil()</b>	Retourne le nombre entier supérieur ici (12,1)	<code>\$s = ceil("12.1");</code>	13
<b>chunk_split()</b>	Permet de scinder une chaîne en plusieurs morceaux	<code>\$s = chunk_split("DGDFEF", "2", "-");</code>	<i>DG-DF-EF-</i>
<b>htmlentities()</b>	Remplace les caractères par leur équivalent HTML (si ils existent).	<code>\$s = htmlentities("&amp;");</code>	<i>&amp;</i>
<b>strstr()</b>	Recherche le premier caractère 'p' dans la chaîne et affiche le reste de la chaîne y compris le 'p'	<code>\$s = strstr("webmaster@php.cdsi.fr.st", "p");</code>	<i>php.cdsi.fr.st</i>