

PHP Écho & Print

Dans ce chapitre, vous apprendrez à utiliser echo et print pour afficher la sortie dans un navigateur Web

PHP Écho et Print

Avec PHP, il existe deux méthodes de base pour obtenir une sortie : `echo` et `print`.

Dans ce chapitre, nous utilisons `echo` ou `print` dans presque tous les exemples. Ainsi, ce chapitre contient un peu plus d'informations sur ces deux déclarations de sortie.

`echo` et `print` sont plus ou moins les mêmes. Ils sont tous deux utilisés pour afficher des données à l'écran.

Les différences sont minimales : `echo` n'a pas de valeur de retour alors qu'il `print` a une valeur de retour de 1, il peut donc être utilisé dans des expressions. `Echo` peut prendre plusieurs paramètres (bien qu'une telle utilisation soit rare) alors qu'il `print` peut prendre un argument. `Echo` est légèrement plus rapide que `print`.

La déclaration avec echo

L'instruction **echo** peut être utilisée avec ou sans parenthèses : `echo` ou `echo()`.

Afficher le texte

L'exemple suivant montre comment générer du texte avec la commande **echo** (notez que le texte peut contenir du balisage HTML) :

```
<?php
echo "<h2>PHP est Fun!</h2>";
echo "Hello world!<br>";
echo "Je suis sur le point d'apprendre le PHP !!<br>";
echo "Cette ", "chaîne ", "a ", "été créée", "avec plusieurs paramètres.";
?>
```

Affichage Variables

L'exemple suivant montre comment générer du texte et des variables avec l'instruction **echo** :

```
$txt1 = "Apprendre PHP";
$txt2 = "EMAAS-Sarl";
$x = 5;
$y = 4;

echo "<h2>" . $txt1 . "</h2>";
echo "Apprendre le PHP à " . $txt2 . "<br>";
echo $x + $y;
```

La déclaration avec print

L'instruction **print** peut être utilisée avec ou sans parenthèses : print ou print().

Afficher le texte

L'exemple suivant montre comment générer du texte avec la commande **print** (notez que le texte peut contenir du balisage HTML) :

```
<?php
print "<h2>PHP est Fun!</h2>";
print "Hello world!<br>";
print "Je suis sur le point d'apprendre le PHP !!<br>";
?>
```

Affichage Variables

L'exemple suivant montre comment générer du texte et des variables avec l'instruction **print** :

```
$txt1 = "Apprendre PHP";
$txt2 = "EMAAS-Sarl";
$x = 5;
$y = 4;

print "<h2>" . $txt1 . "</h2>";
print "Apprendre le PHP à " . $txt2 . "<br>";
print $x + $y;
```