



Genererings tid af dine sider

Hvis du gerne vil se hvor lang tid serveren er om at generere hele din side kan du med et kort og simpelt php script få udskrevet dette.

Skrevet den **15. Mar 2009** af **sylvesternielsen** | kategorien **Programmering / PHP** | ★★★★★

Hvis du gerne vil se hvor lang tid serveren er om at generere hele din side kan du med et kort og simpelt php script få udskrevet dette.

Først skal vi lave en lille funktion som henter tiden i microtime og den laver vi sådan her:

```
<?php
function hentmicrotime()
{
list($usec, $sec) = explode(" ",microtime());
return ((float)$usec + (float)$sec);
}
$start = hentmicrotime();
?>
```

Efter selve funktionen har vi skrevet `$start = getmicrotime();`

Det er for at kalde funktionen første gang da vi skal udregne de to tider start og slut.

Efter denne kode kan du så putte al det i din side som du ellers ønsker skal være på den og til sidst smider du følgende i bunden.

```
<?php
$slut = hentmicrotime();
$tiden = $slut - $start;
$tiden = substr($tiden,0,6);
echo "Genereringstid: $tiden sec.";
?>
```

Først finder vi slut tiden og derefter laver vi et simpelt regnestykke hvor vi trækker start tiden fra slut tiden.

Når dette er gjort kan vi så udskrive tiden som det ses til sidst.

Kommentar af pacroon (nedlagt brugerprofil) d. 28. Sep 2004 | 1

Scriptet virker - men så er det vidst også det. Dette er nærmere et 'tip of the day' end det er en artikel, imho. / pacroon

Kommentar af milo d. 28. Sep 2004 | 2

Enig, der er ikke meget artikel over den. Det er mere et kodeeksempel.

Kommentar af zity d. 03. Oct 2004 | 3

Fin lille Function som er rar at have ved hånden.

Kommentar af ofirpeter d. 29. Sep 2004 | 4

Jeg kunne bruge det!

Kommentar af fcknet d. 30. Sep 2004 | 5

= <http://dk.php.net/microtime>

Kommentar af jbob d. 10. May 2005 | 6

Udemærket lille fif for os amatører, der ikke altid fatter teksten på PHP.net

Kommentar af terrak d. 30. Sep 2004 | 7

<http://dk.php.net/microtime>

Alt der er ændret er nogle af variabel navnene, og så er der tilføjet en "upræcis" afrunding med substr(), som burde være gjort med round().

Ud over dét, er det en MEGET tynd artikel omkring en funktion der absolut intet kød er i. Den ville stadig være dårlig efter min mening, lige meget om den var gratis eller ej, fordi den ikke er original.

Kommentar af wicez (nedlagt brugerprofil) d. 06. Oct 2004 | 8

Artiklen er da ikke set før på eksperten.. hvorfor så beskyjde det for at være et ripoff når nogle måske ser den første gang herinde.. jeg har aldrig set den før!

Kommentar af el_barto (nedlagt brugerprofil) d. 03. Jan 2005 | 9

Med ordentlig kommenteret kildekode og en bedre afrunding vil jeg gerne hæve min bedømmelse, men indtil da må det være til middel karakter.

Kommentar af morteeart d. 01. Oct 2004 | 10

tjaa, det er ikke en artiklen, men stadig en sej effekt.. og så er det jo gratis :)
og godt forklaret. terrak og fcknet: Hvis alle kunne læse i manualen, så var php forumet temmeligt dødt..

Kommentar af mcmukkel d. 30. Sep 2004 | 11

fedt