



password kontrol

dette er en simpel password kontrol

Skrevet den **30. Jun 2009** af **john138** | kategorien **Programmering / PHP** | ★☆☆☆☆

ja, en simpel password kontrol, det er faktisk ikke så svært.

Jeg har valgt at lave denne guide fordi jeg selv har fundet det meget svært fordi jeg ikke forstod en brik af hvad scriptet faktisk gjorde, så nu vil jeg være en god dreng og hjælpe jer andre som har det på samme måde som jeg havde (undskyld for alle mine stavefejl)

først skal vi lave en login side

login.php

```
<form metode="post" action="godkend.php">  
Password:<br>  
<input type="password" name="password"><br>  
<input type="submit" value="login">  
</form>
```

METODE=""

man kan bruge POST eller GET, hvis du havde valgt at bruge GET ville den have vist alle de informationer du gav den oppe efter din url

```
INPUT type="password" name="password">
```

ja, vi laver et felt med input , type="password" gør vi vi skriver med ***** og ikke bogstaver i feltet , name="password" gør så feltet hedder "password" , det kan du bare rette hvis du vil

input - er forklaret

```
type="submit" value="login"
```

SUBMIT laver en boks og value "login" fortæller den at der skal stå "login" i boksen

Det var jo meget nemt ikke? nu er vi snart færdige!!!

godkend.php

```
<?php
$password == $REQUEST ['password'];

if ($password == "password12423")
{include ("index.html");}
?>
```

vi laver en variabel PASSWORD som REQUESTer feltet password - det vil sige den tager det samme som står i feltet "password" og så siger vi til den at hvis \$password er det samme som "password12423" så skal den vise vores forside , ellers sker der ingenting, du kan frit tilføje flere passwords

```
<?php
$password == $REQUEST ['password'];

if ($password == "password12423")
{include ("index.html");}
if ($password == "password")
{include ("index.html");}
if ($password == "GodGuide")
{include ("index.html");}
?>
```

Håber virkelig i kan bruge dette script, i må gerne ligge spørgsmål og skrive kommentarer

PS: dette var min første guide