



Udtrækning af database !

Læs den tutorial jeg har lavet og lær at trække data ud af en database ! Nok nemmeste at forstå hvis man har lidt viden om **PHP** !

Skrevet den **25. Feb 2009** af **jdrepsak** | kategorien **Programmering / PHP** | ★★★★★

Vi starter lige med lidt kode !

```
<?php
$connect = mysql_Connect("localhost", "root");
mysql_select_db("min_database", $connect);
$result = mysql_query("SELECT * FROM min_tabel", $connect);
while($myrow = mysql_fetch_row($result)) {
?>
```

koden ovenfor connecter først til databasen ved hjælp af `$connect = mysql_Connect("localhost", "root");` ! hvis man har webhotel hos fx. b-one ! så skriver man **`$connect = mysql_Connect("localhost", "brugernavn", "password");`**

I `mysql_select_db("min_database", $connect);` vælger man en database , der hvor der står min_database skriver du bare din databases navn !

I `$result = mysql_query("SELECT * FROM min_tabel", $connect);` vælger man ALT i tabellen min_tabel ! *'ne fortæller den skal hive alt ud af tabellen !

I `while($myrow = mysql_fetch_row($result))` { laver man et array kaldt \$myrow ! Hvis man så vil udskriver ens id som nok er den første række i en tabel skriv man skrive **`<?php echo $myrow[0]; ?>`**

Jeg forsætter på koden for oven !

```
Navn: <? echo $myrow[1]; ?>
<br>
Email: <? echo $myrow[2]; ?>
<br>
<?
}
?>
```

I det næste strykke her hives anden column i min_tabel ud og skrives der efter teksten **Navn** !

hvis der er mange rækker i tabellen forsætter den bare med at skrive fx.

Navn: Kasper
Email: din@mail.dk

Navn: Jørgen
Email: Jørgen@hotmail.com

osv. osv.

Tadaaa nu har i lært at hive ud af en database ... hvis i vil ha hjælp eller ikk forstår noget af det eller der er stave fejl er i velkommen til at kontakte mig på Admin@effectstudio.net !

Kommentar af nocs d. 27. Jan 2004 | 1

Kommentar af al1407 d. 08. Feb 2004 | 2

Jeg ville nok have valgt at bruge `mysql_fetch_assoc()` istedet for `mysql_fetch_row()`. Det bliver nemt forvirrende med field indexes istedet for names. Og besværligt hvis man omskriver sine SQL queries. Ellers okay til nybegyndere.

Kommentar af alleykat d. 25. May 2004 | 3

Det var godtnok MEGET basic og kort, men ok.

Kommentar af rix17172 d. 26. Jan 2010 | 4

jeg synes at det er kanon godt da mange der skriver en guides om MySQL glemmer denne del fint :D men mangler måske lidt mere forklaring om hvordan man bruger den og sådan