

# MySQL Blob auslesen

Ergänzend zum Tutorial: Wie speichere ich ein Bild in einer MySQL Datenbank, erfahrt ihr hier, wie ihr es wieder ausgeben könnt

## Quellcode

```
1. <?
2. if(isset($_GET['id'])) {
3. //MySQL Verbindung hier einfügen
6. $result = mysql_query("SELECT bild,filetype FROM Bilder WHERE ID = ". mysql_real_escape_string($_GET['id'])."");
7. $row = mysql_fetch_object($result);
8. Header( "Content-type: $row->filetype");
10. echo $row->bild;
11. }
12. ?>
```

Alles anzeigen

Aufrufen tut ihr das Bild mit dieser URL:

[domain.tld/mysql-bild.php?id=bild\\_id](domain.tld/mysql-bild.php?id=bild_id)

== Weiteres Beispiel: ==

So gebt ihr alle Bilder untereinander aus (die obige Datei mysql-bild.php muss dabei existieren)

## Quellcode

```
1. $result = mysql_query("SELECT id FROM Bilder");
2. while($row = mysql_fetch_object($result))
3. {
4. echo '<br />';
5. }
```