

## Hier die Details:

### Inhalt von .htaccess

```
Options +Indexes
DirectoryIndex index.php index.html

#Header-Datei mit CSS und einleitendem Text
HeaderName header.htm

# diese Dateien nicht anzeigen (/.. = parent directory)
IndexIgnore *.htm .ht*
IndexIgnore /..

# Sortierung absteigend nach Dateiname
IndexOrderDefault Descending Name

#Description nicht anzeigen -> bewirkt, dass kompletter Tabellenkopf nicht
angezeigt wird
IndexOptions SuppressDescription
IndexOptions XHTML

# Download erzwingen für angegebene Dateitypen (ansonsten wird das Ziel im
iFrame angezeigt)
<FilesMatch "\.(txt|pdf|doc|xls)$">
ForceType application/x-download
</FilesMatch>
```

Weitere Informationen zur Verwendung des Moduls mod\_autoindex gibt es unter:

- Link zum Apache Modul mod\_autoindex bei apache.org:  
[http://httpd.apache.org/docs/2.0/de/mod/mod\\_autoindex.html](http://httpd.apache.org/docs/2.0/de/mod/mod_autoindex.html)
- Link zum Buch von Sascha Kersken: Apache 2:  
[http://buecher.lingoworld.de/apache2/dirs.php?o=mod&m=mod\\_autoindex](http://buecher.lingoworld.de/apache2/dirs.php?o=mod&m=mod_autoindex)

Außerdem sehr hilfreich war mir ein Beitrag im joomla-portal-Forum:  
<http://www.joomlaportal.de/allgemeine-fragen-zu-joomla/216383-bildergalerie-und-downloadmanager.html>

### Komfort

Zusätzlichen Komfort gibt es bei dieser Lösung nicht. Ich hatte zum Beispiel an eine Lösung für Spracheinstellungen gedacht (Ausgabe gibt es ausschließlich in englisch, daher blende ich den Tabellenkopf ganz aus) oder an zusätzliche Felder für Informationen zu den Dateien (ich lege jetzt alle Informationen in den Dateinamen der Download-Datei).