

## Verwendung des Rubrik-Alias (Teil 2) - Eine Anleitung -

Beginnen möchte ich mit den letzten beiden Abschnitten aus der ersten Anleitung:

### **Einschränkung:**

*Bei dieser Möglichkeit der Verwendung wird natürlich immer der Header und Footer herangezogen, der im Modulverzeichnis liegt (local\_header.php bzw. local\_footer.php). Das bedeutet, dass man da "designmäßig" unter Umständen etwas eingeschränkt ist, da ja der HTML-Code um das Include sehr unterschiedlich aussehen könnte.*

### **Abhilfe:**

*Die zusätzliche Verwendung von **mod\_pages** schafft hier Abhilfe. In mod\_pages lässt sich für jede Rubrik ein individueller Header und Footer vergeben. Dadurch ist man vollkommen flexibel, was die Gestaltung angeht und besitzt die Möglichkeit durch den internen Include (den einem das Modul automatisch liefert) die Inhalte performant in die jeweilige Seite zu bringen.*

*Dies allerdings nur als kleiner Tipp. Möglicherweise genügt einem ja ein einheitlicher Header und Footer für alle Profile.*

Man hat aber auch ohne mod\_pages die Möglichkeit **unterschiedliche Header und Footer pro Profil** zu erstellen.

Dazu erzeugt man sich einfach ein weiteres Rubrik-Verzeichnis mit einer gewünschten Bezeichnung, z.B. `_meinerubrik` und hat dort die individuellen `local_header.php` und `local_footer.php`.

Innerhalb der Profil-Einstellungen vergibt man nun für das gewünschte Profil, das zu "includen" ist, den gleichen Rubrik-Alias, also ebenfalls `_meinerubrik`, die im entsprechenden Drop-Down-Menu bereits erscheinen sollte. Damit zeigt also der Alias wieder auf die gleichnamige Rubrik.

Das Problem, das man an dieser Stelle nun hat, ist die Tatsache, dass ja jetzt das `mod_latest_news`-Verzeichnis nicht mehr als Rubrik-Verzeichnis ausgewählt wurde, sondern das Eigene (`_meinerubrik`). Damit gibt's auch keinen automatischen Include mehr "frei Haus". ☹

Was ist also zu tun?

Es bleibt nur noch der HTTP-Include im `local_header` bzw. `_footer` (eben dort, wo man den Include einbinden möchte ...).

### **z.B.**

```
===== local_header.php =====  
...HTML-Code ...
```

```
<?php include("http://MyURL/mod_latest_news/index_php.php?profid=3"); ?>
```

```
...HTML-Code ...
```

```
=====
```

Das hat leider einen Nachteil, denn **HTTP-Includes** sind sehr **inperformant**.

Das Thema wurde im Forum bereits behandelt. Eine Lösung bietet ein Include mit relativer Pfadangabe. Damit das aber möglich wird, sind die im Posting beschriebenen Code-Änderungen nötig. Hierzu wurde ein **Update-Paket basierend auf der Version 4.1a** des Latest-News Moduls bereitgestellt.

Wurde das Update durchgeführt, kann man auf diese Art direkt "includen":

===== local\_header.php (ohne Rubrik-Alias im Latest-News-Profil) =====  
...HTML-Code ...

```
<?php
$_GET['profilid'] = 3;
include(CPO_BASEDIR."mod_latest_news/index_php.php?profilid=3");
?>
```

...HTML-Code ...  
=====

und in unserem Fall **mit dem Rubrik-Alias** dann sogar noch einfacher:

===== local\_header.php (mit Rubrik-Alias im Latest-News Profil) =====  
...HTML-Code ...

```
<?php
include(CPO_BASEDIR."mod_latest_news/index_php.php");
$pagetype='index';
?>
```

...HTML-Code ...  
=====

## Variante mit mod\_pages

Bei Verwendung des **mod\_pages**-Moduls können die global\_ bzw. local\_header und global\_ bzw. local\_footer über das Compresso-Backend geändert werden.

Auch hier ist es möglich direkt zu includen. Das könnte dann so aussehen:

===== mod\_pages Template, z.B. Footer-Bereich =====  
...HTML-Code ...

```
<?php
include(CPO_BASEDIR."mod_latest_news/index_php.php");
$pagetype='index';
?>
```

...HTML-Code ...  
=====

Anschließend muss der Rubrik-Alias des Profils, das man in das mod\_pages-Template einbinden möchte, auf die Rubrik des Templates gesetzt werden. Dieses Vorgehen gilt generell für die Verwendung des Rubrik-Alias, also auch auch bei oben genannten Beispielen.

### **Beispiel:**

In mod\_pages-Template\_A der Rubrik\_A wird in den Footer-Abschnitt das oben beschriebene Include eingebunden.  
Dann muss für das Latest-News-Profil, das an dieser Stelle angezeigt werden soll, der Rubrik-Alias auf Rubrik\_A gesetzt werden.