

Joomla! Template Overrides

Templates in Joomla! 1.5



- Webdesign (CSS/XHTML)
- Content / module positions
- Instelbare parameters
- **Template overrides**

Template overrides



Definitie:

Overschrijf standaard XHTML-output van Joomla! componenten en modules

Benamingen:

- Template overrides
- Output overrides
- Layout overrides
- Overrides

- Kleine veranderingen HTML-elementen
- Wijzigen algemene structuur HTML
 - Eventueel extra vormgeven met CSS
- Kleine PHP-snipjets toevoegen
- Funtionaliteit uitbouwen met Joomla! API

Waarom?



- (X)HTML beter vorm geven via CSS
- W3C-compliance
- SEO
- Meer functionaliteit inbouwen
- Geen core hacks!

- Iedere titel binnen een `<h1>`, `<h2>` of `<h3>`
 - Kijk naar “componentheading”, “contentheading” of “`<?php echo $item->title; ?>`”
 - Welke header? H1, H2 of H3?
- Iedere anchor-tag voorzien van een title-attribuut
 - `<a href="<?php echo $item->url; ?>" title="<?php echo $item->title; ?>">...`
- Iedere img-tag voorzien van een titel en alt
 - `title; ?>" alt="<?php echo $item->title; ?>">`
 - iets is beter dan niets

Component / module volgens MVC-model:

- Model
- **View**
 - Layout-bestanden
- Controller
- Table
- Helpers

Template overrides



Technische definitie:

Overschrijf standaard layout-bestand van Joomla! MVC-componenten en MVC-modules met een eigen layout-bestand binnen de “html”-folder van de template

- Kijk ter voorbeeld naar Beez
- Controleer na upgrades iedere PHP-regel in de override met het equivalent in het originele layout-bestand
- Override alleen dat layout-bestand dat nodig is

Vragen?