


The image is a screenshot of a presentation slide. At the top left is the Joomla! logo (a colorful cube) followed by the text 'Joomla! Basis opleiding'. Below this is a navigation bar with tabs for 'web 2', 'cms', 'edit', 'gpl', 'joomla', and 'css'. The main content area has a title 'Joomla! 1.0 vs Joomla! 1.5'. Below the title is a paragraph: 'Met de komst van Joomla! 1.5 is de originele code van Mambo flink op de schop gegaan.' This is followed by a section 'Verbeteringen:' with a bulleted list of improvements. A large, semi-transparent watermark 'Jira ICT' is overlaid diagonally across the slide.

Met Joomla! 1.5 is de oude PHP code van Mambo nagenoeg verdwenen. Dit is een van de redenen waarom de nieuwe versie zo lang op zich liet wachten. Vaak moest het wiel opnieuw uitgevonden worden, om juridische conflicten in de toekomst te vermijden. Het is daarbij ook een mooie kans geweest voor de ontwikkelaars om goed te kijken naar welke nieuwe functionaliteit in de toekomst toegevoegd moet kunnen worden. Zo is er al een goede basis gelegd voor een geavanceerd gebruikersbeheer dat ergens in 2008 zal verschijnen.

Naast dat Joomla! 1.5 een veel vriendelijkere backend heeft, die veel intuïtiever te gebruiken is dan de oude Joomla! 1.0 backend, is de meertaligheid ook een grote verbetering. De oude backend bestond alleen in het Engels, de nieuwe backend kan in iedere taal vertaald worden (zoals Nederlands, maar ook niet-westerse talen met andere karaktersets zoals Arabisch en Chinees).

Er is ook goed nagedacht over het gemakkelijker behandelen van extensies op Joomla!. Het installeren van een webwinkel gebeurt op dezelfde manier als het installeren van een Nederlands taalbestand of een nieuwe template (opmaakstijl).

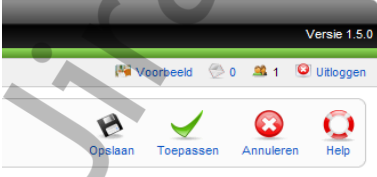
Voor programmeurs is ook heel wat veranderd. Op sommige punten is de ontwikkeling van PHP code moeilijker geworden, maar op andere punten ook juist makkelijker. Het resultaat is dat extensies nu veiliger, stabiel en flexibeler kunnen zijn, terwijl onder Joomla! 1.0 bijvoorbeeld de veiligheid van derde partij extensies vaak te wensen over liet.

 Joomla! Basis opleiding

web 2 cms edit gpl joomla css

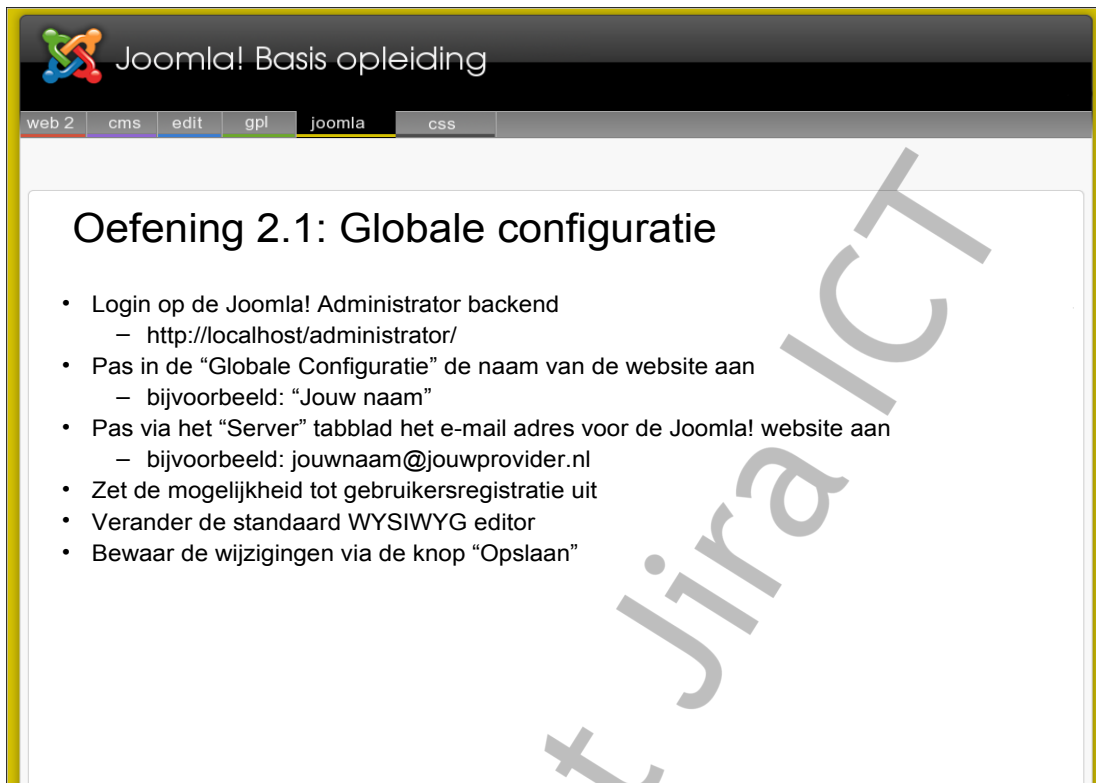
Concept “Toolbar”

- Eenduidig in gebruik
- Basale functies van Joomla!:
 - Nieuw
 - Bewerken
 - Verwijderen
- Vanuit aanmaken en bewerken:
 - Opslaan
 - Toepassen
 - Annuleren
- Extra balk
 - Voorbeeld – roept website op
 - Postvak in – Joomla
 - Gebruikers online
 - Uitloggen



Rechtsbovenin vind je de toolbar: De toolbar is een aantal knoppen die per pagina binnen de Joomla! Administrator kunnen verschillen. Zo zijn er bij het beheren van artikelen de knoppen “Nieuw”, “Bewerken” en “Verwijderen” aanwezig, maar op de pagina waarin een artikel bewerkt kan worden juist weer andere knoppen. Bij het gebruik van de Joomla! Administrator wordt er veelvuldig gebruik gemaakt van deze knoppen. Het hoofdmenu linksboven is altijd bedoeld voor de navigatie, de toolbar rechtsboven voor het uitvoeren van specifieke acties.

Net boven de toolbar vind je ook een extra balk met handige informatie. Door op “Voorbeeld” te klikken opent zich binnen de browser een nieuw scherm waarin de voorkant van de Joomla! website wordt geopend. Er is ook te zien welke versie van Joomla! wordt gebruikt, hoeveel Joomla! gebruikers momenteel zijn ingelogd en een mogelijkheid om jezelf uit te loggen uit de Joomla! Administrator.



The screenshot shows a Joomla! Administrator backend interface. At the top left is the Joomla! logo and the text 'Joomla! Basis opleiding'. Below this is a navigation bar with tabs for 'web 2', 'cms', 'edit', 'gpl', 'joomla', and 'css'. The main content area displays a slide titled 'Oefening 2.1: Globale configuratie' with a list of tasks. A large, diagonal watermark reading 'Copyright Jira ICT' is overlaid on the slide content.

Oefening 2.1: Globale configuratie

- Login op de Joomla! Administrator backend
 - <http://localhost/administrator/>
- Pas in de "Globale Configuratie" de naam van de website aan
 - bijvoorbeeld: "Jouw naam"
- Pas via het "Server" tabblad het e-mail adres voor de Joomla! website aan
 - bijvoorbeeld: `jouwnaam@jouwprovider.nl`
- Zet de mogelijkheid tot gebruikersregistratie uit
- Verander de standaard WYSIWYG editor
- Bewaar de wijzigingen via de knop "Opslaan"

Joomla! Basis opleiding

web 2 cms edit gpl joomla css

Module wijzigen

- Weergave van module wijzigen
- Details
 - Titel wel/niet zichtbaar
 - Module wel/niet actief
 - Positie bepalen
 - Toegangs niveau bepalen
- Parameters afhankelijk van de module
- Pagina's / items toewijzen aan menuitem selecteren met ctrl+klik



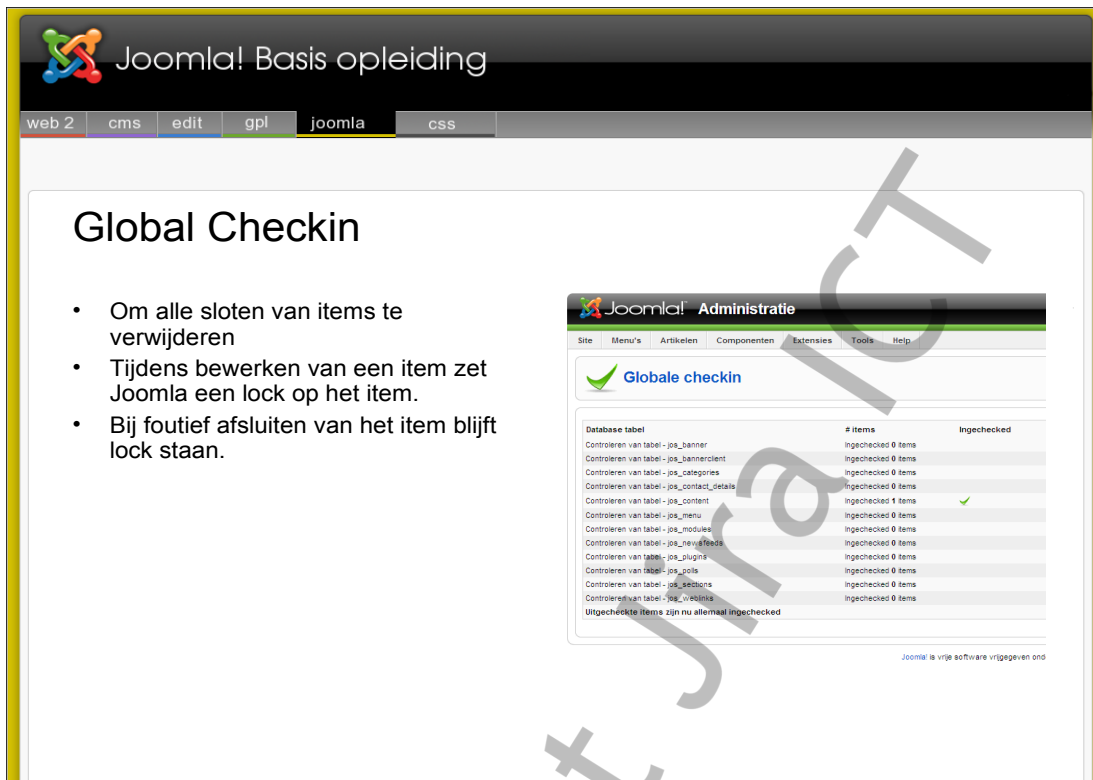
Een module voegt naast componenten extra functionaliteit toe aan de website. Veel van de module instellingen hebben direct effect op de voorkant van de website. Via Modulebeheer zijn de eigenschappen van een module aan te passen.

Een module wordt getoond op een zogenaamde module positie – een plek op de voorkant van de website zoals die gedefinieerd is binnen de Joomla! template. Een module positie kan alleen van plaats veranderen als dit in de HTML/PHP code van de template wordt aangepast, een module kan echter gemakkelijk via Modulebeheer van module positie worden veranderd.

Via een module positie wordt de module getoond op de voorkant van de website. Standaard wordt de module getoond op alle pagina's van de voorkant. Een module kan echter ook toegewezen worden aan bepaalde delen van de website (“assignment”). Bij het wijzigen van een module kunnen de desbetreffende menu-items geselecteerd worden.

Andere instellingen die per module ingesteld kunnen worden zijn het wel of niet zichtbaar zijn van de module titel, het bepalen van het toegangs niveau en het activeren (publiceren) van de module.

Per module kunnen ook parameters ingesteld worden. Dit is echter afhankelijk van de module zelf. Zijn er geen parameters aanwezig, dan heeft de maker van de module deze opties niet ingebouwd.



Global Checkin

- Om alle sloten van items te verwijderen
- Tijdens bewerken van een item zet Joomla een lock op het item.
- Bij foutief afsluiten van het item blijft lock staan.

Joomla! Administratie

Site Menu's Artikelen Componenten Extensies Tools Help

Globale checkin

Database tabel	# Items	Ingechecked
Controleren van tabel - jos_banner	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_bannerclient	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_categorie	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_contact_details	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_content	Ingechecked 1 items	✓
Controleren van tabel - jos_menu	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_modules	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_newsfeeds	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_plugins	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_polls	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_sections	Ingechecked 0 items	
Controleren van tabel - jos_templates	Ingechecked 0 items	
Uitgecheckte items zijn nu allemaal ingechecked		

Joomla! is vrije software vrijegeven.org

Als een artikel wordt bewerkt door een auteur dan zal Joomla! dit artikel op slot zetten, om te voorkomen dat andere gebruikers dit artikel tergelijktijd gaan wijzigen. Wordt de browser op dat moment per ongeluk door de auteur afgesloten, dan zal het artikel nog steeds op slot blijven zitten. Alleen de persoon die het artikel aan het bewerken was kan het artikel dan nog openen.

Administrators en Super Administrators hebben echter de mogelijkheid om alle aanwezige sloten te verwijderen zodat iedereen weer bij het artikel kan. Er moet dan in het Joomla! Administrator hoofdmenu "Tools" voor de optie "Global Checkin" gekozen worden.