

Wir haben die aktuellen Funktionen und Vergleichskriterien des CMS-Vergleich Portals für OpenCms 9.5 aufgelistet. OpenCms 9.5. ist ein modernes OpenSource Web Content Management System für Ihren Internetauftritt oder Ihr Intranet.

		Veränderungen in orange markiert
1. Produkt		
	Produktname	OpenCms 9.5
	Hersteller / Anbieter	comundus GmbH
	Website	www.comundus.com
2. Qualitative und übergeordnete Faktoren		
Lizenz		
	Art der Lizenz	Open Source
Support		
	Testmöglichkeiten	ja
	Schulungs- und Supportangebote über Hersteller / Anbieter	ja
	Schulungs- und Supportangebote über Drittfirma	ja
	Vor-Ort-Service	ja
	Telefon-Hotline	nein
	Internet-Communities für Benutzer / Entwickler	ja
Dokumentation		
	Benutzerhandbuch	ja
	Administrationshandbuch	ja
	Entwicklerhandbuch	ja
	Technische Referenz	ja
	API-Referenz	ja
	Kontextbezogene Online-Hilfe	ja
	Dokumentation und Fehlermeldungen	ja
Erweiterbarkeit		
	Erlaubnis zur Manipulation des Quellcodes	ja
	Offengelegte API	ja

	Erweiterung über Module/Extensions möglich	ja
	Skalierbarkeit (Wachsen mit Site)	ja
Performance		
	Load Balancing	ja
	Caching-Mechanismus	ja
	Staging- und dynamische Methoden kombinierbar	ja
3. Architektur und Infrastruktur		
Server		
	Datenbank als Content Repository / Dateisystem	ja
	Anbindung externer Datenbanken	ja
Clients		
	Backend komplett Browser-basiert	ja
Migrations- und Portierungsfähigkeiten		
	Konzepte für die Integration bestehender HTML-Seiten	ja
	Importmöglichkeiten aus bestehenden Datenbanken	nein - da es teilweise möglich ist
	Importmöglichkeiten aus strukturierten Rohdaten	
	Importmöglichkeiten aus strukturierten Rohdaten	ja
Datensicherung und -archivierung		
	Backupstrategien	ja
	Transparentes Backup	ja
	Möglichkeit zur Datenhaltung auf Spiegelserver	ja
	Archivierungsmethoden	ja
	Recherchemöglichkeiten im Archiv	ja
	Sicherstellung der Datenkonsistenz bei Systemabbruch	ja
4. Produkt		
	Produktname	ja
	Template-Erstellung grafisch über Browser (WYSIWYG)	ja
	Template-Erstellung durch HTML-Editoren	ja
	Frei definierbare und positionierbare Elemente im Template	ja
	Verwendung von Style Sheets möglich	ja
	Möglichkeit zur Erstellung von Formularen	ja

Redaktion		
	WYSIWYG-Editor	ja
	Vorschaufunktion	ja
	Direktes Publizieren aus Office-Dokumenten	nein
	Integration eigener Skripte	ja
	Publizieren in andere Zielformate als HTML	ja
	automatische Generierung von Print-Versionen der Seite	ja
	Dateien per Upload-Button anhängbar	ja
	Browserunabhängigkeit und -kompatibilität des erzeugten Codes	ja
	Mehrsprachigkeit der Oberfläche und Hilfe	ja
Textinhalte		
	Eingabe von Inhalten ohne HTML-Kenntnisse	ja
	Texteditierung im Rich Text möglich	ja
	Einschränkungen bezüglich Rich Text möglich	ja
	Rechtschreibprüfung	ja
	Limitierung der Zeichenanzahl	ja
		nein - aber theoretisch einbindbar ist
	Mit Anzeige der verbleibenden Zeichen	
	Vorgabe von Default-Werten für Eingabefelder	ja
Multimediale Inhalte		
	proportionale Änderung der Auflösung von Bildern	ja
	Zuschneiden von Bildern	ja
	Formatkonvertierung von Bildern	nein
	direkte Einbindung anderer Medienformate	ja
	Asset Management	ja
Metadaten		
	Zeitliche Steuerung	ja
	manuelle Eingabe von Schlagwörtern	ja
	Definition und Weiterverarbeitung beliebiger Metatags	ja
Versionskontrolle		
	Versionskontrolle	ja
	Mehrsprachigkeit für Inhalte	ja

Link Management		
	Zyklische Überprüfung von Links	ja
	Automatische Anpassungen aller internen Links bei Dateiänderungen	ja
	Verschieben von Dateien per Drag & Drop	nein
	Automatische Generierung und Aktualisierung einer Sitemap	ja
Suchfunktionen		
	Suchmöglichkeiten für Autoren und Besucher der Site	ja
	Suche über Metainformationen	ja
	Suche innerhalb von Dateien	ja
	Globale Funktion für "Suchen / Ersetzen"	ja
5. Benutzerverwaltung und Workflow		
Kapazität		
	limit concurrent users (unlimited: 0)	unbegrenzt
	Schließt die Benutzerverwaltung auch Endbenutzer mit ein	ja
	Mandantenfähigkeit	ja
Benutzerverwaltung		
	Möglichkeit zur Definition von Benutzergruppen	ja
	Vererbung von Benutzerrechten	ja
	Vererbung von Administratorrechten	ja
	Einschränkung von Benutzerrechten	ja
Workflow		
	Mehrstufige Freigabekontrolle	ja
	Möglichkeit zur freien Festlegung der Freigabewege	ja
	Locking-Mechanismus	ja
	Erinnerungsfunktion	ja
Inhaltsbezogene Rechte		
	Zugriffsbeschränkung nach Dateien	ja
	Zugriffsbeschränkung nach Datensätzen	ja
	Zugriffsbeschränkung nach Datenfeldern	ja
	Differenzierung der Zugriffsbeschränkungen	ja