

## **PLONE CMS**

Internetlösungen flexibel  
planen, gestalten und  
dynamisch realisieren.

Open-Source CMS  
zur Entwicklung und  
Administration von  
Weblösungen.

Präsentation oder weitere Informationen: +43 5572 394 333 | [www.kombinat.at](http://www.kombinat.at) | [office@kombinat.at](mailto:office@kombinat.at)



# Nutzen und Eckdaten von PLONE-CMS

## Warum PLONE als Content-Management-System?

An CMS-Systeme werden heute flexible Anforderungen gestellt. Die eingesetzten Lösungen werden komplexer und beinhalten mehr Funktionalität. Ein modernes CMS System muss skalierbar sein, um mit den Anforderungen „mitwachsen“ zu können. PLONE-CMS bietet dazu die ideale Lösung.

## PLONE-CMS Einsatzgebiet

Ideal ist PLONE-CMS im Einsatz bei der dynamischen Entwicklung von mittleren bis zu hin zu komplexen Internet, Intranet und Extranet-Applikationen.

## PLONE-CMS ist multifunktional und eignet sich:

- zur Pflege und zum Ausbau / Erweiterung von Internetlösungen und Web-Applikationen
- zur Darstellung von unternehmerischen Prozessen und Abläufe
- zur Aufgaben- und Ablaufkoordination im Betrieb
- zur Abbildung von Prozessen und Workflows
- zur Integration von bestehenden Daten

## Nutzen und Funktionalität (Auszug)

- Trennung von Inhalt, Struktur und Layout
- Funktionen für dynamische Inhalte
- managen von Freigabeprozessen
- Skalierbar von 1 bis 1000 Redakteure
- Berechtigungsebenen für Gruppen und Personen
- WYSIWYG Editor für direkte Formatierung
- Mehrsprachigkeit und inkludierte Übersetzungsmodule
- ermöglicht unterschiedliche Inhalte bei unterschiedlichen Sprachen
- beinhaltet Personalisierung
- unterstützt im Workflow zur Inhaltspublikation
- beinhaltet FreigabeprozEDUREN und Kontrollinstanzen
- ermöglicht die Implementierung externer Datenbanken
- integrierte Kommunikationsmöglichkeit zwischen Benutzern (Foren, Realtime Chat, Instant Messaging)
- implementierte Termin / Kalenderfunktion
- ermöglicht lokales mounten von Webordnern
- System ist mandantenfähig
- Integriertes ShoppoDUKT, Serverstatistiken
- Editing: on site editing
- Implementierungen von Funktionalitäten auch zu späterem Zeitpunkt möglich
- weitere Infos: [www.plone.org](http://www.plone.org)

## System-Vorteile gegenüber anderen CMS

- Open Source (GPL) Produkt (offen+lizenzfrei)
- W3C konform entwickelt (Internetstandard)
- flexibel einsetzbar und durch Python erweiterbar
- umfangreiche Standardfunktionalitäten
- Systemunabhängig (PC, UNIX, LINUX, MAC)
- keine Produkt- oder Lizenzkosten
- barrierefreiheit out-of-the-box nach Section 508 (W3C Standard)
- optimale Suchmaschinenindizierung
- integrierte „zurück (undo)“ Funktion
- permanente Produktweiterentwicklung
- standardisierter Produktkern aber offen für individuell Erweiterungen und Entwicklungen
- Datenbankschnittstellen zu allen namhaften relationalen DB's (ODBC, MySQL, Oracle, LDAP)
- integrierte Anbindungsmöglichkeit an LDAP Adressdatenbanken
- Desktop Integration via WebDAV
- RSS Feeds: Datenaustausch via XML
- PLONE ist grundsätzlich plugin-frei (Flash, Java)

## Technische Voraussetzungen Userseitig

PLONE läuft auf jedem Browser ab IE 5.0, NS ab 6.0 Mozilla und andere.

## Technische Voraussetzungen Serverseitig

- Installation ZOPE-Server 2.8.1 ([www.zope.org](http://www.zope.org))
- Systeminstallation PLONE-CMS 2.1 ([www.plone.org](http://www.plone.org))
- Beide Umgebungen sind lizenzfrei erhältlich (WIN/LIN)

## KOMBINAT Leistungen zu PLONE-CMS Lösungen

- Projektkonzeption, Projektdefinition
- Projekterhebung und Pflichtenheft
- Prozessvisualisierung, Bewertung und Begleitung
- Screenesign und Ablaufgestaltung (HI-Design)
- Plone Customizing (Systemanpassung und Individualisierung)
- Integration und Implementierung
- Datenbankanbindung
- Schnittstellenentwicklung
- Schulung und Betreuung
- Wartung und Servicierung
- Abwicklung Hosting

Gerne vereinbaren wir einen Termin zur Präsentation der vielfältigen CMS Anwendung mit Ihnen. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir beraten Sie gerne persönlich.

# User Interface und Usability von PLONE-CMS



PLONE-CMS Anmeldemaske für verschiedene Benutzer



WYSIWYG Editor für direkte Bearbeitung mit sichtbarem Resultat



Systembestätigung nach der Anmeldung bzw. Möglichkeit zur Anforderung von individuellen Zugangsdaten



Integrierte Termin- und Kalenderfunktionalität



Integrierte Verwaltung und Suche von Benutzern bzw. Gruppen



Warn- und Fehlermeldungen werden sichtbar ausgezeichnet



Standarddarstellung des Inhalts mit „normalen“ Bearbeitungsmöglichkeiten



Systemfeedback nach erfolgter Aktion mit Vorschau auf den angelegten Datensatz

1. Autobahn [A14] Dornbirn Süd ausfahren
2. Rechts Richtung Dornbirn Zentrum [ca. 3-5 Minuten auf der Lustenauerstr.; dabei überqueren Sie 3 Kreuzungen], an der vierten Kreuzung [links befindet sich das Krankenhaus] links abbiegen
3. Sie fahren über die Brücke der Dornbirner Ache [rechts sehen Sie die Fachhochschule]; an Kreuzung zwischen Kulturhaus [Polizei] und Mohrenbrauerei biegen Sie rechts Richtung Bödele ab
4. ca. 2-3 Autominuten [kurvenreiche Straße] bis zu einer kleinen Brücke [Schild -> Kehlegg | Steinebach, FM. Hämmerle]
5. ca. 400 m durch den Wald bis zum ehemaligen F.M. Hämmerle Betriebsgelände [heutiger Wirtschaftspark Steinebach]
6. Hauptgebäude rechts mit Stiegenportal [Nr. 18]; im 1. Stock links hinten befindet sich das Büro vom KOMBINAT

