

## CMS mit Open Source – unsere Referenzen

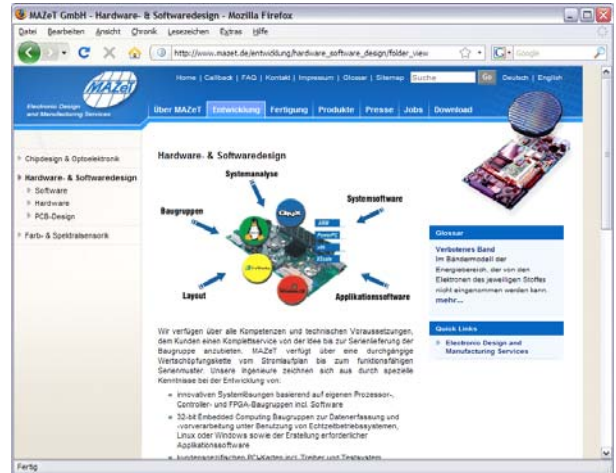
Die Technologie des Open Source Frameworks Zope ist Basis unterschiedlicher und sehr komplexer Anwendungen. Zum Beispiel wurden mit dem auf Zope basierenden CMS Plone folgende Projekte realisiert:

### Webauftritt der MAZeT GmbH

Die MAZeT GmbH hat 2006 mit ihrer Informationsplattform auf Basis des CMS Plone eine innovative Webpräsenz ins Leben gerufen. Neben reinen Informationsseiten in deutscher und englischer Sprache, gibt es zahlreiche Servicefunktionalitäten wie ein Callback-Formular, eine Online-Bewerbung, ein Download-Center und einen Newsbereich.

Die Webseiten werden seitdem von verschiedenen Mitarbeitern gepflegt – schnell, einfach und tagaktuell.

Über die Zugriffsdokumentation durch das Auswertungstool GoogleAnalytics konnte ein stetiger Anstieg der Webseiten-Zugriffe verzeichnet werden.

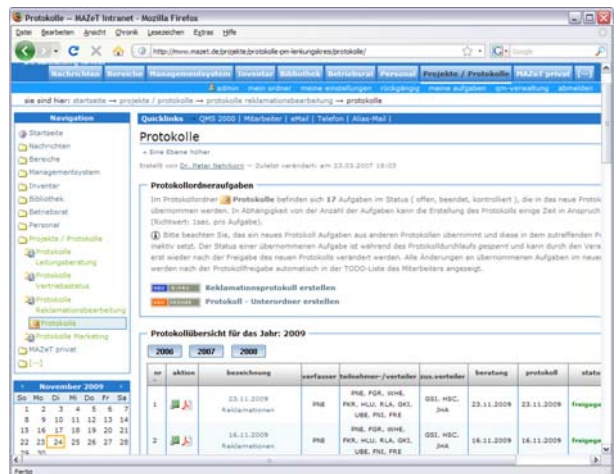


[www.mazet.de](http://www.mazet.de)

### InfoNet – das Intranet der MAZeT GmbH

Das neue Intranet dient als Infoplattform für alle Mitarbeiter, und weiterhin als Kommunikationsplattform, Terminmanagement-Tool und zur Nachverfolgung verschiedener vordefinierter Arbeitsabläufe. Beispielsweise wird das komplette QS-System mit Versionskontrolle und Versionsnachverfolgbarkeit im Intranet organisiert, und verschiedenste Besprechungsprotokolle in ihrem Durchlauf durch das Unternehmen unterstützt. Diese Funktionalitäten konnten einfach mit Plone AddOns realisiert werden.

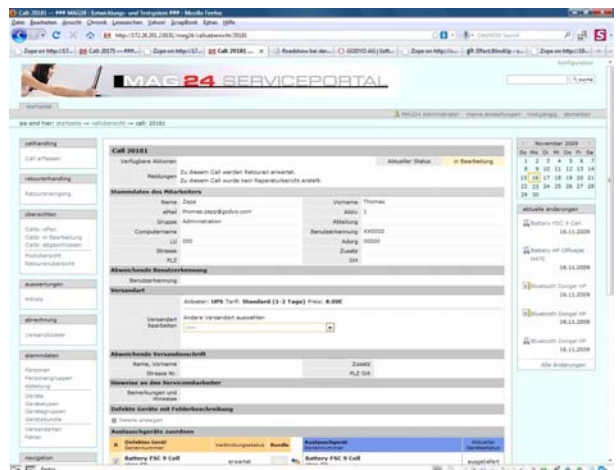
Webauftritt und Intranet der MAZeT werden bereits seit Jahren von GODYO gewartet und betreut.



### Serviceportal MAG24

MAG24 ist eine Anwendung zur Serviceentwicklung und Verwaltung von Geräten bei der Firma Reemtsma, bei der Außendienstmitarbeiter im Einsatz sind. Bei Defekt eines Gerätes erfassen die Mitarbeiter im Callcenter einen Call, der dann durch die Serviceabteilung bearbeitet werden kann. Das System kontrolliert die Rücksendung von defekten Geräten und ermöglicht eine lückenlose Protokollierung der verwendeten Geräte.

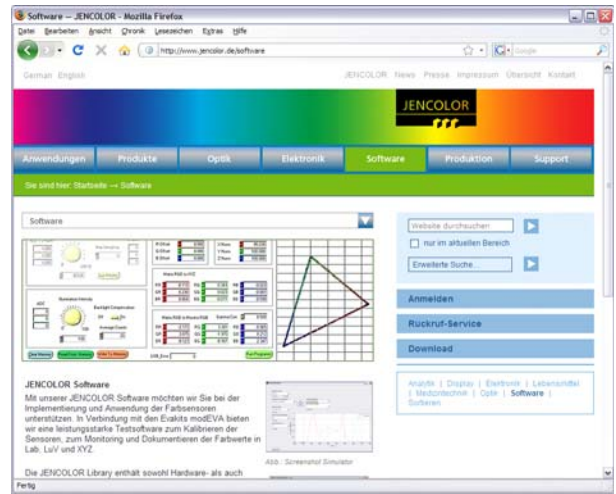
Durch die in Plone verfügbaren Workflowmechanismen konnten über das CMS die Bearbeitungsstufen definiert werden. Jede Statusänderung wird protokolliert.



## CMS mit Open Source – unsere Referenzen

### Webseite für die Produktmarke JENCOLOR

Dieses Webseiten-Projekt wurde gemeinsam von der MAZeT GmbH in Kooperation mit der JENOPTIK Polymer Systems GmbH aufgesetzt. Ziel ist es, die Produktmarke JENCOLOR – kundenspezifische Lösungen und Standardprodukte für spektral selektive Sensorik – modern zu präsentieren. Ansprechende Informationsseiten zu Anwendungen, zu den Themen Optik oder Elektronik, Servicefunktionen wie Support-Anfrageformular und Rückrufservice, sowie der Zugang zu einem Downloadportal wurden für dieses Projekt umgesetzt. Eine Agentur lieferte das Design, GODYO Business Solutions übernahm die technische Umsetzung und den Support.

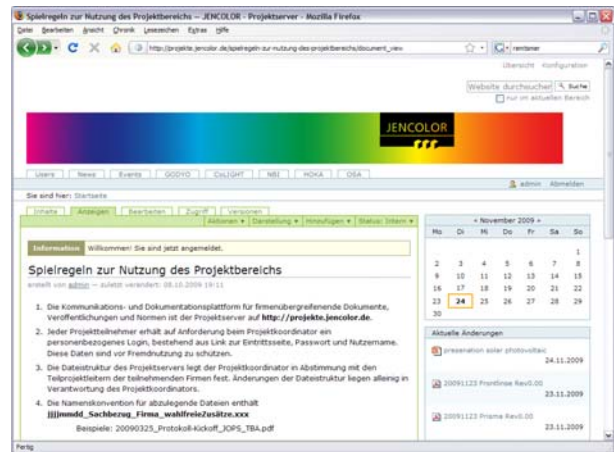


[www.jencolor.de](http://www.jencolor.de)

### Projekte-Bereich JENCOLOR

Diese Kommunikations- und Dokumentationsplattform wird für verschiedene Projekte für die Produktreihe JENCOLOR genutzt. Mehrere Firmen können somit über eine einheitliche und moderne Plattform Projekthinhalte austauschen. Die im System hinterlegbare und konfigurierbare Gruppenverwaltung stellt sicher, dass nur autorisierte Benutzer entsprechende Projektbereiche sehen dürfen.

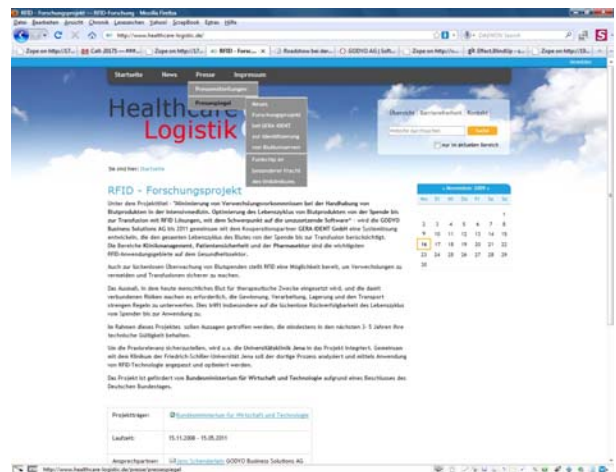
Servicefunktionen wie Kalender für Veranstaltungen, Versenden einer Statusmail als Projektbericht sind ebenso vorhanden wie eine frei gestaltbare Projekte-Ordnerstruktur, für die es je einen zugeordneten Verantwortlichen gibt.



### Webseite für das RFID-Forschungsprojekt

Unter dem Projekttitel "Minimierung von Verwechslungsvorkommnissen bei der Handhabung von Blutprodukten in der Intensivmedizin" läuft ein aktuelles Forschungsprojekt, bei dem die GODYO Business Solutions AG als Industriepartner beteiligt ist.

Für das Projektteam, welches aus vier Projektpartnern besteht, wurde eine Plattform eingerichtet, auf der Informationen zum Projekt veröffentlicht werden. Des Weiteren gibt es einen nicht-öffentlichen Bereich, in dem jeder der Projektpartner mit personalisiertem Login Projekthinhalte und Projektergebnisse dokumentieren kann.



[www.healthcare-logistic.de](http://www.healthcare-logistic.de)

## CMS mit Open Source – unsere Referenzen

GODYO hat auch für die eigene Internetpräsenz sowie die öffentlich zugänglichen Info- und Produktportale durchgängig auf das CMS Plone gesetzt.

### Webauftritt der GODYO AG

Der Internetauftritt der GODYO AG wurde bereits Anfang 2003 auf CMS umgestellt, und im Jahre 2008 überarbeitet und auf die neueste Plone-Version portiert. Durch das CMS wurde die Pflege des umfangreichen Content zu Unternehmen, Systemen, Lösungen, Consulting, News und Events weitaus vereinfacht.

Weiterhin bieten die Webseiten Service:

Kunden und Interessenten können sich nun direkt und schnell für Veranstaltungen online registrieren, den Newsletter herunterladen oder eine Kontaktanfrage senden.

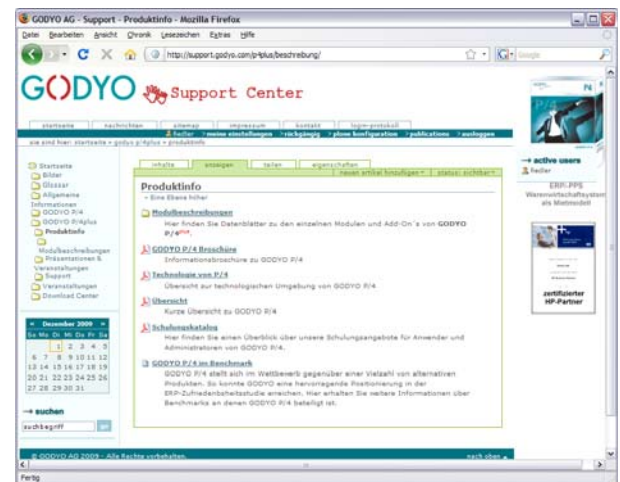


[www.godyo.com](http://www.godyo.com)

### GODYO Support Center

Das Support- und Informationsportal wurde für unsere Kunden und Interessenten errichtet. Nach erfolgter Registrierung haben unsere Nutzer Zugang zu zahlreichen Informationen rund um unsere Produkte GODYO P/4 und GODYO P/4 plus. Von den Dokumentationen zu verschiedensten Funktionalitäten, über aktuelle Release-Notes und Modulbeschreibungen, bis hin zu Infomaterial zu Veranstaltungen wie unserem Anwendertreffen – das Portal ist ein viel genutztes Instrument unserer Kunden und Interessenten.

Weitere Service-Funktionen wie ein Download-Center und ein FAQ-Bereich runden das Angebot ab.



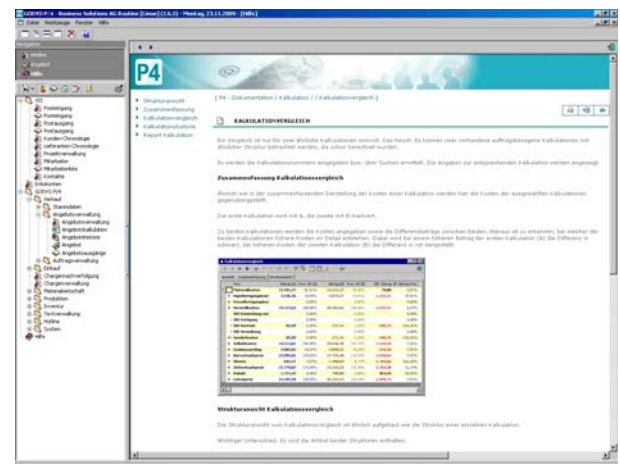
<http://support.godyo.com>

### GODYO P/4 Hilfe

Die Hilfetexte zu unserem ERP-System GODYO P/4 werden ganzheitlich über das CMS Plone gepflegt. Die Hilfe ist in die Software integriert und kann aus jeder Maske heraus über F1 kontextsensitiv aufgerufen werden. Mit zahlreichen Screenshots und Querverweisen werden Funktionalitäten und Abläufe im Detail erklärt.

Alle Hilfetexte können jederzeit einfach und schnell erweitert werden, sodass die Dokumentation zur Software stets auf einem aktuellen Stand ist.

Die gesamte CMS-basierte Hilfe ist auch online verfügbar.



<http://p4-doku.godyo.com>