

PANSITE ist das leistungsstarke Content-Management-System (CMS) von PANVISION zur effizienten Realisierung anspruchsvoller Webauftritte. Es berücksichtigt nicht nur automatisch Ihre Designrichtlinien sondern Ihre Webinhalte lassen sich damit schnell und einfach einstellen und pflegen.

Mit PANSITE erstellen Sie anspruchsvollste Webprojekte professionell auf höchstem Niveau. Es ermöglicht beliebig vielen Redakteuren eine dezentrale Pflege der Inhalte eines Webauftritts - ganz gleich, ob es sich bei Ihrem Webauftritt um ein Internet-, Intranet- oder Extranetprojekt handelt.

Darüber hinaus lässt sich PANSITE hervorragend in bestehende Portallandschaften integrieren. Bereits umgesetzte Integrationen in den SAP Portalserver, Microsoft Office Sharepoint Server und IBM Websphere beweisen die Anpassungsfähigkeit von PANSITE

CHARAKTERISTIKA

- Vollständig personalisierbares CMS
- Single-Sign-On (z.B. Active Directory)
- Browse & Edit
- Surf & Click
- Hierarchische Templates
- Publishing Workflows
- Medienunabhängige Ausgabe (XML /XSLT)
- Browerunabhängig
- Dynamische Referenzen / Link-Konsistenz
- Personalisierbare Verlinkungsstruktur und Navigation
- Mehrsprachigkeit:
 - Verknüpfung zu gleichen Seiten verschiedener Sprache
 - Benachrichtigung an Redakteure der jeweils anderen Sprachen bei Änderung einer Sprachversion einer Seite
- Integrierte Mediendatenbank

BENUTZER- , REDAKTEURSICHT:

- Personalisierte, editierbare Bereiche
- Funktionsabhängige Corporate-Design
Spezialeditoren
- Moderierte Publishing Workflows
- Drag & Drop Seitennavigation
- Personalisierte Layoutänderungsberechtigungen

ADMINISTRATORSICHT:

- Team-, Gruppenbildung
- Team-, Gruppenberechtigung
- Rollenbasierte seitenspezifische Rechte
- Individuelle seiten-, feld-, und rollenbasierte Rechtevergabe in der Seitenhierarchie
- Individuelle Rechtevergabe für Editorenwerkzeuge (Spezialeditoren)
- Templateerstellung (Editoren, Templates, Spezialelemente, Hilfslinien)
- WYSIWYG-Template-Editor mit Drag & Drop-Oberfläche

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

PANSITE wurde für den Einsatz auf modernen Betriebssystemen entwickelt. Bei der Entwicklung wurde auf folgende erprobte Technologien und Konzepte gesetzt:

- Modularer Aufbau: C++-Kern, ASP-/PHPFrontend, Multi-Tier MVC-Pattern
- Datenbankabstraktionsschicht (ADOdb, MSSQL, Oracle möglich)
- Rekursive Templating-Engine mit Subtemplate-Support
- Anbindung an Übersetzungsmaschinen /-agenturen vollautomatische Übersetzung unter Berücksichtigung der Struktur innerhalb des Auftritts
- Medienunabhängige XML-Ausgabe des Contents, Weiterverarbeitung durch beliebige XSLT-Transformations-Services möglich
- Offene Programmierschnittstellen
- Modulintegration von JQuery und TinyMCE

FAQ

- **Wann und wo kann ich mich schulen lassen?**
Wir bieten inhouse Schulungen für beliebige Gruppengrößen an. Fragen Sie uns!
- **Kann ich PANSITE ohne Programmierkenntnisse bedienen?**
Die Oberfläche von PANSITE ist intuitiv und ohne Programmierkenntnisse zu bedienen.
- **Ist PANSITE mandantenfähig?**
PANSITE ist vollständig Mandantenfähig.
- **Ist die Navigation dynamisch?**
PANSITE unterstützt eine vollständig personalisierbare, linkkonsistente und dynamische Navigation.
- **Kann man Bilder mit PANSITE bearbeiten?**
PANSITE enthält eine Integrierte Bildverwaltung mit Skalierungs- und Ausschnittassistenten. Als komplettes Digital-Asset-Management-System empfehlen wir PANBASE, das sich perfekt in PANSITE integrieren lässt.
- **Gibt es eine strikte Trennung zwischen Inhalt und Design?**
Ja, durch die Verwendung von Spezialeditoren findet nur logische Textauszeichnung statt. Das Design erfolgt durch XSLT Transformationen.

WER NUTZT PANSITE

- **SIGNAL IDUNA**
benutzt PANSITE, PANBASE und PANFLOW für das gesamte Content Management, Digital-Asset-Management und Workflow Management.
- **Warema**
nutzt die Mehrsprachigkeit und Übersetzungsdienste von PANSITE für seine asiatischen Webseiten.
- **Die HAVI Global Logistics GmbH**
betreibt sowohl das weltweite Internet als auch das Intranet auf Basis von PANSITE.
- **DeguDent**
Anbieter von Systemlösungen auf dem Gebiet der Zahntechnik setzt für seine Wissensdatenbank DeguBase auf Pansite.
- **IKEA**
betreibt sein Intranet auf Basis von PANSITE.

ENTWICKLUNG

1998	Die Wurzeln von PANSITE liegen in einer Online-Zeitschrift für einen grossen Chemiekonzern
1999	Release von PANSITE 3.0, eines der ersten browsergesteuerten CMS.
2001	Release von PANSITE 5.0, Entwicklungsteam von 20+ Entwicklern
2004	Erweiterung um PANFLOW
2007	PANTRANS Übersetzungsmodul
2009	Datenbankseparierende Multimandantenfähigkeit

PANSITE IN ZAHLEN

10+	Jahre Entwicklung
25+	Module
200+	Installationen
1.500+	Redakteure
100.000+	Dokumente
1.000.000+	Zeilen Code