

Microsoft SharePoint

> Projekt-Referenzen



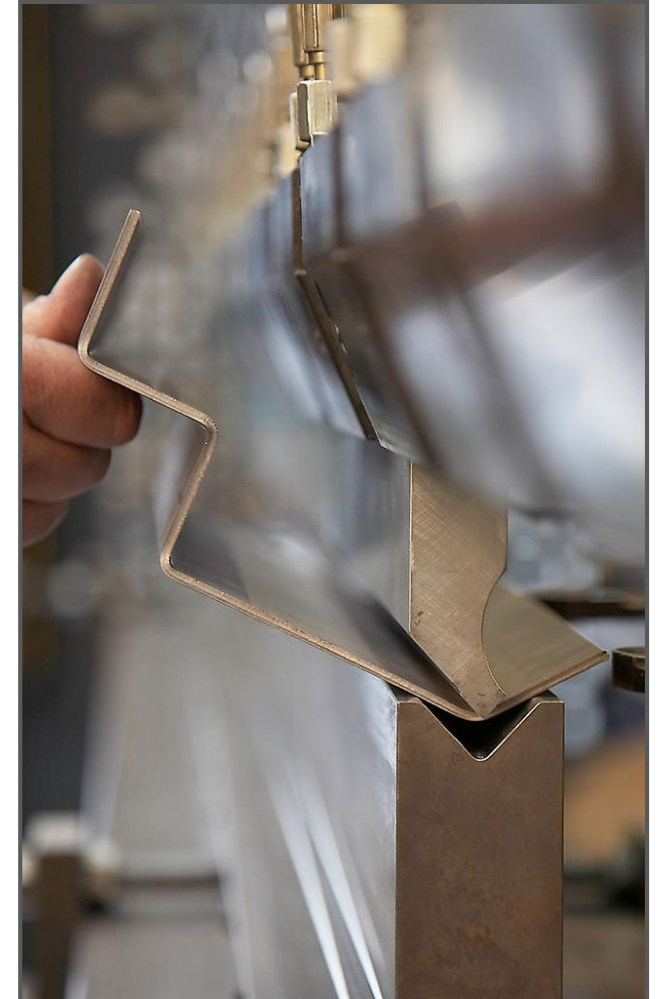
Planung und Aufbau einer SharePoint Enterprise Plattform

- > *Das Unternehmen:*
 - > Global operierendes Pharmaunternehmen
 - > Präsenz auf ca. 50 Märkten weltweit, ca. 11.500 Mitarbeiter
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Konsolidierung verschiedener DMS- und Workflow-Systeme wie z. B. SharePoint 2003, Livelink, Lotus Notes, Microsoft CRM in eine gemeinsame Plattform (MOSS 2007)
- > *Die Aufgabe:*
 - > Planung und Aufbau einer SharePoint Enterprise Plattform mit mehreren Umgebungen für Internet, Intranet mit mehr als 10.000 Benutzern
 - > 1.000.000 Dokumente, 500 GB Daten, Extranet mit B2B Funktionen, Workplaces für gemeinsames Arbeiten
- > *Die Leistungen:*
 - > Kapazitätsplanung, Design der Umgebungen (Produktion, Übergabe, Test, Qualifizierung)
 - > Backup / Restore Design, Antivirus Design, SQL Server Kapazitätsplanung, Sandbox Installationen
 - > Erstellung qualifizierter Dokumente, Sicherheitsdesign, Verfügbarkeitskonzepte, High Availability Konzept
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > MOSS 2007 Standard, Server 2003, SQL 2005 Cluster



Planung und Aufbau eines Portals für Baustellenmanagement

- > *Das Unternehmen:*
 - > Mittelständisches Unternehmen der Baubranche, Schwerpunkt Innen- und Komplettausbau, europaweit tätig
 - > 3 Standorte im In- und Ausland, ca. 250 Mitarbeiter
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Effizienzsteigerung im Projektmanagement, Verbesserung & Vereinfachung in der Collaboration zwischen den einzelnen Baustellen, Definition und transparente Darstellung von Workflows
- > *Die Leistungen:*
 - > Entwicklung & Implementierung von SharePoint Erweiterungen:
 - > Workflows, Datenfelder, Funktionserweiterungen
 - > Consulting
 - > Programmierung von Schnittstellen
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > MOSS 2007 Enterprise, Server 2003, SQL 2005



■ Erstellung und Einführung eines Intranetportals im Maschinenbau

> *Das Unternehmen:*

- > Netzsch Pumpen & Systeme GmbH
- > Pumpenhersteller für verschiedenste Industriezweige, u.a. Umwelt & Energie, Chemie & Papier, Nahrung & Pharmazie
- > 5 Fabriken auf 4 Kontinenten, 50 Niederlassungen weltweit, ca. 3.000 Mitarbeiter

> *Die Zielsetzung:*

- > Optimierter Informationsfluss an alle Mitarbeiter weltweit
- > Automatisierung und Optimierung von Standardprozessen
- > Bereitstellung einer Kollaborationsplattform für Arbeitsgruppen

> *Die Leistungen:*

- > Konzeption, Redesign und Prozessberatung
- > Umsetzung der Informationsarchitektur
- > Abbildung der Workflows
- > Training & technischer Support

> *Eingesetzte Produkte:*

- > SharePoint 2010 Serverfarm



Produktionsmittel- und Rezepturverwaltung in der Chemischen Industrie

- > *Das Unternehmen:*
 - > weltweit operierender Chemiekonzern
 - > betreibt 25 Produktionsstätten in Europa, Amerika und Asien und vertreibt seine Produkte in über 100 Ländern
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Ablösung der alten Notes-Datenbank
 - > Moderne und intuitive Benutzeroberfläche
 - > Schnelle Auffindbarkeit der gesuchten Rezepturen
 - > Offlinebereitstellung der relevanten Daten
- > *Die Leistungen:*
 - > Konzeption & Redesign der Anwendung
 - > Abbildung des erweiterten relationalen Datenmodells
 - > Umsetzung der Oberfläche, Gestaltung der Formulare und Ansichten, erweiterte Suchfunktion, Prozesse zur Freigabe und Offline-Synchronisation
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > SharePoint 2010 Serverfarm, SharePoint Workspace



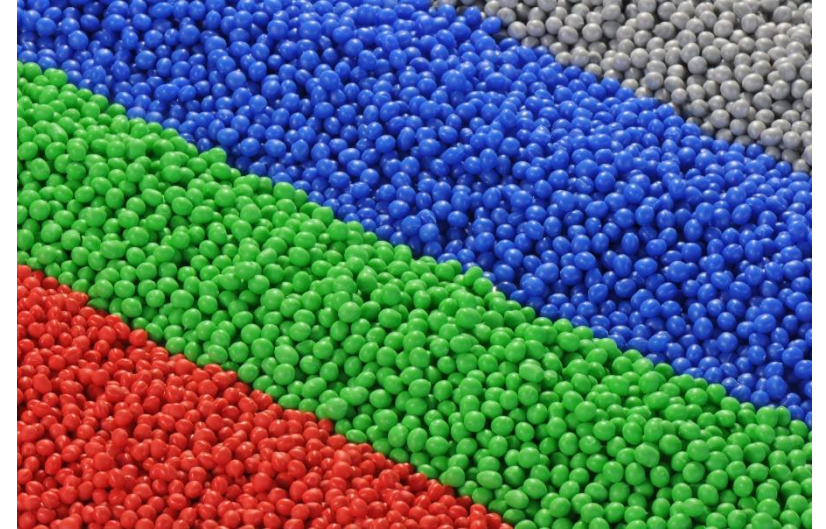
Aufbau eines Händlerinformationsportals für den Groß- und Einzelhandel

- > *Das Unternehmen:*
 - > Regionale Vertriebsniederlassung eines der größten Lebensmittelgroßhandelsverbände im deutschen Einzelhandel
 - > Im Verbund sind rund 4.500 selbständige Einzelhändler tätig, die über 12.000 Filialen betreiben.
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Anbindung aller Außendienstmitarbeiter sowie Groß- und Einzelhändler in Südbayern
 - > Zielgruppengerechte Verteilung von Informationen auf elektronischem Weg
 - > Migration von 1 Mio. Dokumente nach SharePoint
- > *Die Leistungen:*
 - > Konzeption & Design
 - > Aufbau der Farmarchitektur mit vorgeschalteter Citrix-Lösung
 - > Entwicklung der Portalseiten
 - > Umsetzung der personalisierten Informationsarchitektur
 - > Weiterentwicklung & Support
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > SharePoint 2010 Serverfarm



Integrated Management System und Intranetportal mit SharePoint

- > *Das Unternehmen:*
 - > Ein weltweiter Kompetenzführer für maßgeschneiderte thermoplastische Elastomere
 - > 440 Mitarbeiter an Produktionsstandorten auf drei Kontinenten
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Ablösung der drei verteilten Intranets durch ein zentrales Portal
 - > Bereitstellung von landesspezifischen Inhalten in entsprechender Sprache
 - > Integration der Prozess- und QM-Dokumentation
- > *Die Leistungen:*
 - > Konzeption & Design
 - > Aufbau der Farmarchitektur
 - > Entwicklung der Portalseiten und Integration des Prozess- und QM-Systems
 - > Migration der Dokumente
 - > Training der TPE-eigenen IT-Mitarbeiter & Support
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > SharePoint 2010 Serverfarm



■ Erstellung und Veröffentlichung von Verfahrensanweisungen in der chemischen Industrie

- > *Das Unternehmen:*
 - > Chemieunternehmen mit mehr als 1.400 Mitarbeitern
 - > vier Produktionsstandorte in Bayern und Vertriebsstandorte in den USA und in China
- > *Die Zielsetzung:*
 - > Ablösung des manuelle Verfahrens auf Papier und Ersatz durch eine vollautomatisierte digitale Lösung
 - > Definierte Standardprozesse und Verantwortlichkeiten
 - > Automatische Veröffentlichung im Intranet
- > *Die Leistungen:*
 - > Konzeption und Aufbau der Server-Architektur (Farm mit mehreren Stages)
 - > Abbildung der Prozesse mittels Bibliotheken, Formularen und mehrstufigen Workflows
- > *Eingesetzte Produkte:*
 - > SharePoint 2013 Serverfarm

