

Freitag, 8.11.2002, Session 5: 11:00 - 11:45 Uhr

Microsoft SharePoint - autonomes Arbeiten für Teams, Abteilungen und unternehmensweit

Bernd Vellguth, Microsoft GmbH, Unterschleissheim

Der Beitrag stellt die aktuellen Technologien von Microsoft für Web-basierte Teamarbeit, Inhaltsaggregation und intelligente Suche vor. Die SharePoint-Technologien von Microsoft sind interessante Lösungen für den Austausch und die Erschließung von Informationen im Sinne des Knowledge Managements. Im Beitrag werden Einsatzszenarien am Beispiel konkreter Kundenprojekte genannt.

Überblick über die Funktionen von SharePoint Portal Server 2001 und SharePoint Team Services

Mit SharePoint Team Services und SharePoint Portal Server 2001 können die Anforderungen im Bereich des Informationsaustauschs für große wie auch für kleine Arbeitsgruppen innerhalb einer Organisation erfüllt werden. Die SharePoint-Technologien geben Benutzern die Möglichkeit, Informationen zu strukturieren und darauf zuzugreifen, Dokumente zu verwalten und eine effiziente Zusammenarbeit zu ermöglichen – und das alles in einer vertrauten, browserbasierten und Microsoft Office-integrierten Umgebung.

SharePoint Team Services - Clevere Lösung für Ad-Hoc-Zusammenarbeit und Informationsaustausch

Benutzer der SharePoint Team Services-Technologie können aus ihrem Browser oder den Office XP-Anwendungen heraus umgehend team- oder projektbezogene Websites erstellen bzw. zu deren Gestaltung beitragen. Informationen wie Dokumente, Kalender, Ankündigungen und andere Benachrichtigungen lassen sich in dieser Website problemlos gemeinsam verwenden. Das Anpassen und Verwalten der Websites ist aufgrund von SharePoint Team Services selbst für Benutzer, die keine Erfahrung im Erstellen von Websites haben, ein Kinderspiel. SharePoint Team Services wird zunächst in FrontPage, Version 2002 – dem Tool zum Erstellen und Verwalten von Websites – und den Versionen von Office XP mit FrontPage enthalten sein. Die Technologie soll in zukünftige Versionen des Betriebssystems Windows Server und andere Microsoft-Produkte integriert werden.

SharePoint Portal Server 2001 - Vollständige Portallösung für Inhaltsaggregationen/Dokumentenverwaltung

SharePoint Portal Server 2001 erstellt eine Portalwebsite, mit der Benutzer innerhalb einer erweiterbaren Portalschnittstelle Dokumente gemeinsam verwenden und nach Informationen innerhalb der Organisation bzw. des Unternehmens suchen können, z.B. auch in Lotus Notes-Datenbanken. Die Suche umfasst auch SharePoint Team Services-basierte Websites. Unternehmen können auf die zuverlässigen Features zum Verwalten von Dokumenten in SharePoint Portal Server zurückgreifen, um Unternehmensprozesse in die Portallösung zu integrieren. SharePoint Portal Server 2001 ist ein eigenständiges Serverprodukt und seit Mitte 2001 erhältlich.

Bernd Vellguth

ist als Strategieberater bei Microsoft GmbH der Experte zu den Themen rund um Knowledge Management, Portale/Intranet-Anwendungen und Messaging. Er führt regelmäßig Executive Briefings für das Management von Unternehmenskunden und Partnern Microsofts durch. Aus seinen vorhergehenden Tätigkeiten bringt Bernd Vellguth weitreichende Praxiserfahrungen als Projektleiter im Groupware-Umfeld mit, unter anderem

auf der Basis von Lotus Notes. Vor seiner Tätigkeit bei Microsoft war Bernd Vellguth Niederlassungsleiter eines IBM/Lotus Business Partners.