



## Web-IT

### Web Technology Services

Internet-Technologien haben die Geschäftswelt nachhaltig verändert. Traditionelle Grenzen, welche bis vor einigen Jahren noch unüberwindbar schienen, werden heute kaum mehr wahrgenommen. Ein Ende dieser Entwicklung ist nicht abzusehen.

Sei es nun die Kommunikation, die Erschließung neuer Vertriebskanäle und Märkte, oder die Optimierung von Geschäftsprozessen - Die Fähigkeit, moderne Technologien im Kontext des Unternehmens sinnvoll einzusetzen, ist heute von strategischer Bedeutung. Deshalb stehen im Zentrum der SMI Web Technology Services nicht nur Produkte oder Technologien, sondern ihre Geschäftsziele. Unsere Dienstleistungen umfassen dabei den gesamten Lebenszyklus einer Lösung - von der Planung über die Integration bis zum Betrieb. So ist es uns möglich, unsere Kunden weit über die technische Umsetzung hinaus kompetent zu beraten und ein optimales Resultat zu erzielen.

Das Dienstleistungs-Angebot im Rahmen der SMI Web Technology Services setzt sich wie folgt zusammen:

- Applikations-Entwicklung. Richtig eingesetzt bieten Web-Applikationen gegenüber konventionellem Anwendungs-Design eine Reihe von Vorteilen, wie beispielsweise eine vereinfachte Ausbreitung und vertraute Benutzer-Interfaces. SMI verfügt über langjährige Erfahrung in der Konzeption, Entwicklung und Integration von Web-Anwendungen. Somit sind wir in der Lage, unsere Kunden unabhängig der Komplexität oder Größe eines Projektes umfassend zu beraten.
- Intranet und Extranet Plattformen. Im digitalen Zeitalter ist die Möglichkeit eines direkten, ungehinderten Informations-Austausches innerhalb des Unternehmens wie auch mit der Außenwelt von zentraler Bedeutung. Nicht zuletzt dank ihrer Standardisierung und Verbreitung bieten hier Web-Technologien entscheidende Vorteile und erlauben es, effiziente, dynamische und mobile Kommunikations-Plattformen sehr kostengünstig zu realisieren.
- Web-Design. Moderne Websites vermitteln das Image eines Unternehmens über eine dynamische, interaktive Erlebniswelt. Dazu gehören intelligente Benutzerführungen, anwenderspezifische Bereitstellung und Darstellung von Inhalten ebenso wie ergonomisches und optisch hoch stehendes Design.