



Open Software XCP™

Das Tool zur Entwicklung von Datenbank gestützten Webanwendungen, einfach und kompakt.

Mit XCP™ können Sie zielgerichtet und schnell umfangreiche Anforderungen an Datenbank gestützte Webanwendungen erfüllen, egal ob für Intranet oder Internet. Möglich ist das durch die Trennung von Anwendungslogik, Oberflächendesign und Datenbankzugriff, der Drei-Schichten-Architektur. Durch die Konzentration auf das Wesentliche wird es einfach, als Entwickler mit vorhandener SQL-Erfahrung in die Webentwicklung einzusteigen bzw. für Webentwickler ohne entsprechende Vorkenntnisse auf Datenbanken zuzugreifen. Die einzige Voraussetzung für den Einsatz von XCP™ ist ein Javafähiges Betriebssystem - Windows, Unix, Linux.

XCP™ bietet Ihnen:

- Generator für erste Anwender-Oberflächen
- Geringer Einarbeitungsaufwand für schnelle anspruchsvolle Webanwendungen
- Vereinfachter Zugriff auf SQL-Datenbanken auch ohne Vorkenntnisse
- Schnelle und kostengünstige Umsetzung Ihrer Ideen
- Ihre Anwendungen bleiben sehr gut pflegbar
- Hervorragende Wartbarkeit durch die Drei-Schichten-Architektur:



Model-Viewer-Controller Architektur von XCP:

Der Code für die Präsentationsschicht, die Programmlogik u. die Datenhaltung sind sauber getrennt. Das garantiert beste Wartbarkeit und unterstützt eine verteilte Entwicklung mit verschiedenen Rollen.

Moderne Technologie als Basis:

XCP baut auf JAVA, XSLT und auf den Standard XML auf. Die Model-Viewer-Controller Architektur sorgt für Transparenz.

Unterschiedlichste Ausgabeformate möglich:

- HTML, XML, WML
- MS Office Formate
- Darstellung von Bildern.

Integrierter Generator für die schnelle Modulentwicklung:

- Mit wenigen Klicks die ersten Masken erzeugen
- Erzeugter Code einfach und schnell anpassbar
- Erhebliche Verkürzung der Einarbeitungszeit
- Schnelle Ergebnisse

