

## Softwareentwicklung

Obwohl maßgeschneiderte Software ihren Hauptsitz im Desktop und Office Bereich hat, ist ihr Marktanteil im Online Bereich nicht unbeträchtlich. **Was bietet mir SERV-IX?**

Wir planen und programmieren Software für Ihre Ansprüche, sei es vom Onlineshop bis hin zum Dashboard Widget. Während der gesamten Zeit werden Sie in den Entwicklungszyklus miteinbezogen und können so Ihre Wünsche äußern. **Und nach der Fertigstellung?**

Wie Sie bestimmt aus Erfahrung wissen, ist eine Software nie perfekt, mit der Zeit findet der Benutzer zwangsläufig Fehler, die es zu beheben gilt. Wir begleiten den Werdegang Ihrer Softwarelösung auch gerne nach Fertigstellung, um so den besten Komfort des Anwenders zu sichern und Fehlern den Garaus zu machen.

## Professionelle Technologie

Die Technologie, die SERV-IX für Ihre Softwarelösung einsetzt, ist auf dem neuesten Stand der Technik und wird allen Erwartungen gerecht.



JAVA ist eine von der Firma SUN entwickelte Programmiersprache, die es ermöglicht, einen Quellcode zu schreiben und diesen auf unterschiedlichsten Systemen zu verwenden.



OS X ist das Betriebssystem der leistungsfähigen Apple Computer, SERV-IX setzt diese ein. Auf Wunsch können wir für Sie spezielle OS X Software entwickeln.



TYPO3 ist ein flexibles CMS, das eine hervorragende Basis für Webentwicklungen bietet. Zudem ist es kostenlos erhältlich und vielseitig erweiterbar.



PHP ist wohl einer der wenigen etablierten Webstandards. Leistungsfähig und schlank gestaltet sich diese Sprache, wenn es um zuverlässigen Code geht. Das komplette TYPO3 wurde beispielsweise in PHP geschrieben.



MySQL ist ein Open Source Datenbanksystem, welches seinen proprietären Konkurrenten in Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit in nichts nachsteht. Im Gegenteil, es besticht durch seine vielseitige Einsatzmöglichkeit.

## **Unverbindliches Angebot**

Fordern Sie noch heute ein unverbindliches Angebot an, nutzen Sie hierzu am besten unser [Online Kontaktformular](#), so können wir garantieren, dass Ihre Nachricht zu 100% bearbeitet wird. Teilen Sie uns einfach Einsatzgebiet und Anforderungen der gewünschten Softwarelösung mit, um uns einen ersten Eindruck über den Leistungsumfang des Projektes verschaffen zu können.