

ec3m GmbH
Schützenstrasse 13
8902 Urdorf
Telefon: +41 44 735 39 77
info@ec3m.ch

Sprint³



Überblick

Wir liefern ein lauffähiges System mit den definierten Funktionen in der vorgegebenen Zeit und zu einem fixen Preis.

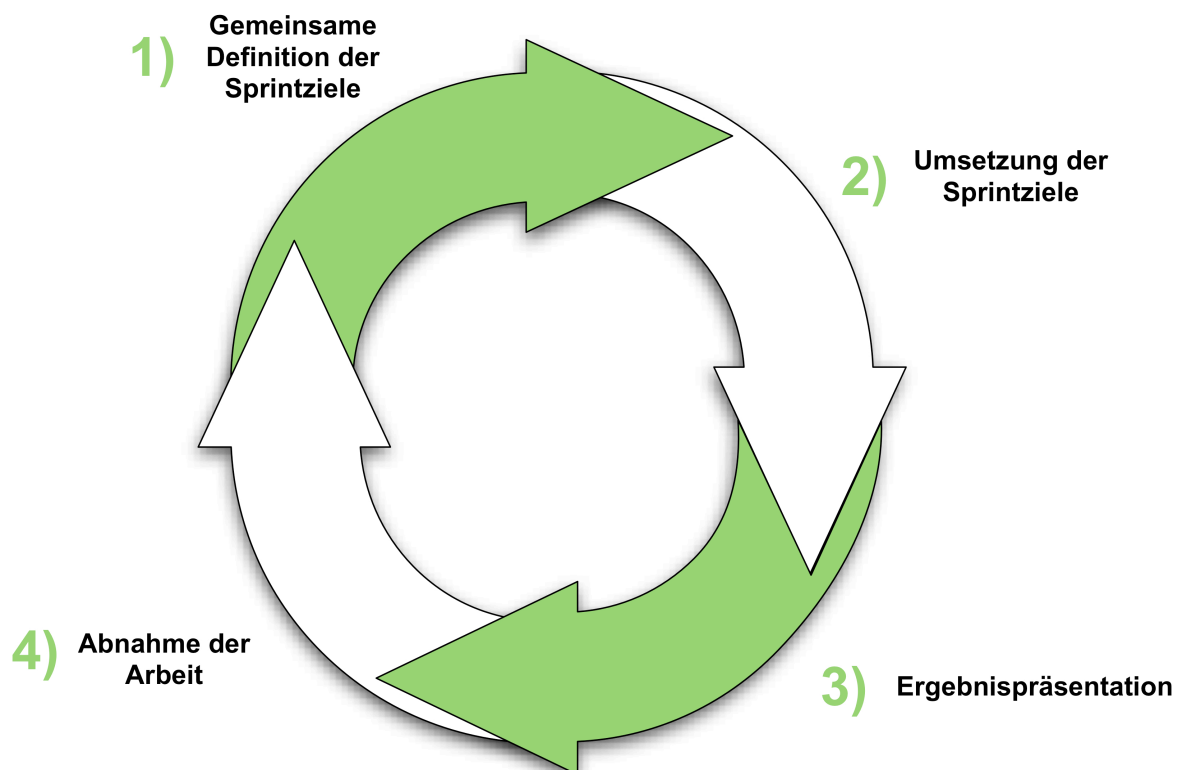
Beim Kickoff-Meeting einigen wir uns auf die zu implementierenden Funktionen. Wir garantieren, dass wir die vereinbarten Funktionen zu 100% fertig liefern. Nach drei Wochen präsentieren wir Ihnen die Ergebnisse.

Vorteile

- Fixer Preis für die vereinbarte Leistung, keine Überraschungen bei den Kosten
- Wir präsentieren die Arbeitsergebnisse nach jedem Sprint. Sie erhalten nicht nach Monaten eine Software, welche nicht Ihren Anforderungen entspricht
- Sie verpflichten sich lediglich für die Dauer von einem Sprint
- Sie benötigen keinen Arbeitsplatz für unseren Entwickler

Ein Sprint dauert 3 Wochen und kostet pro Entwickler 12'990 CHF exkl. MwSt.

Vorgehen



Kernkompetenzen

Unsere Entwickler haben langjährige Erfahrung in der Umsetzung von Softwareprojekten mit Java, JEE und diversen Web-Technologien (GWT, Vaadin, Adobe Flex). Wir entwickeln für Sie eine komplette Lösung oder erweitern bestehende Systeme.

Ihre Entwickler

Folgende Entwickler können Sie ab sofort für einen Sprint buchen.

Christian Menz

Dipl. Ing. FH Informatik

Entwickler und Software-Architekt mit über 10 Jahren Erfahrung im Java Umfeld bei verschiedenen Versicherungen und Finanzinstitutionen.

Thorsten Stegmaier

Dipl. Ing. FH Informatik

Entwickler und Software-Architekt mit über 12 Jahren Erfahrung im Umfeld von DMS Projekten auf Basis von IBM FileNet P8 bei verschiedenen Finanz- und öffentlichen Institutionen.

Technologie Portfolio

Web	GWT, Vaadin, JSF, HTML, JavaScript, XML, XHTML, CSS, Adobe Flash, Adobe Flex, Webservices, SOAP, JAX-WS
Java	JSE, JEE, JPA, JCR
Server	Oracle, MS SQL Server, Java DB, Glassfish, JBoss, WebLogic, FileNet P8 DMS
Document Management	FileNet P8, Jackrabbit, JCR
Framework/Tools	Spring Framework, ANT, Maven, Eclipse, NetBeans, CVS, SVN. Jira, Mantis, Continuum, Confluence