

SUCCESS STORY

OEV ONLINE DIENSTE GMBH

DIE FAKTEN AUF EINEN BLICK

AUFGABE:

Internet- und Integrationsplattform von 15 öVU für Web-Auftritte und -Anwendungen

PROJEKTZIELE:

1. Hohe Systemstabilität
2. Senkung der Betriebskosten
3. Breite Nutzungsmöglichkeiten (Flexibilität)

VEREINBARER PROJEKTZEITRAUM:

6 Monate bis Go-live des ersten Versicherers (Livegang 03.04.2007)

EINGESETZTE TECHNOLOGIEN:

Reine Open-Source-Lösung:
Java / Java EE, Linux, MySQL, JBoss,
OpenCms, Apache HTTP Server

ERGEBNISSE:

- 60% weniger Betriebskosten
- Einfache Wartung und flexible Erweiterbarkeit

Architektur einer gemeinsamen Internetplattform für die öffentlichen Versicherer

→ WIE KANN BINNEN SECHS MONATEN EINE NEUE GEMEINSAME ONLINE-PLATTFORM FÜR 15 VERSICHERUNGSGESELLSCHAFTEN ENTSTEHEN UND IN BETRIEB GEHEN? MIT DIESEN FRAGEN MACHTE SICH DIE OEV ONLINE DIENSTE GMBH 2006 AUF DIE SUCHE NACH DEM RICHTIGEN ENTWICKLUNGSPARTNER. IHRE WAHL FIEL AUF CODECENTRIC.

DIE AUFGABE: 15 Unternehmen, 1 Plattform, wachsende Anforderungen

Das bestehende System war im Betrieb sehr teuer, arbeitete zu instabil und war darüber hinaus für die wachsenden Kundenanforderungen an diese Plattform nicht mehr gerüstet. Die neue Plattform sollte die Kosten für die gemeinsame Nutzung deutlich verringern und zugleich die individuelle Nutzung vereinfachen.

Projektziele:

- Reduzierung der Betriebskosten um 50%.
- Einfacher, kostengünstiger Systemausbau durch skalierbare Komponenten.
- Flexibilität und Zukunftssicherheit durch vielfältige gemeinschaftliche und individuelle Nutzungsmöglichkeiten.
- Leistungsstärke und Laufsicherheit.
- Live-Gang des ersten Versicherers nach 6 Monaten.

DIE LÖSUNG: Inkrementelle Entwicklung eines reinen Open-Source-Systems

Bei einer derart knapp bemessenen Projektlaufzeit war kein Raum für detailliert ausgearbeitete Fachkonzepte. Vielfach mussten Konzeptions-, Entwicklungs-, Test- und Migrationsanstrengungen parallel ablaufen. Dabei traten die Stärken des agilen Projektmanagements offen zu



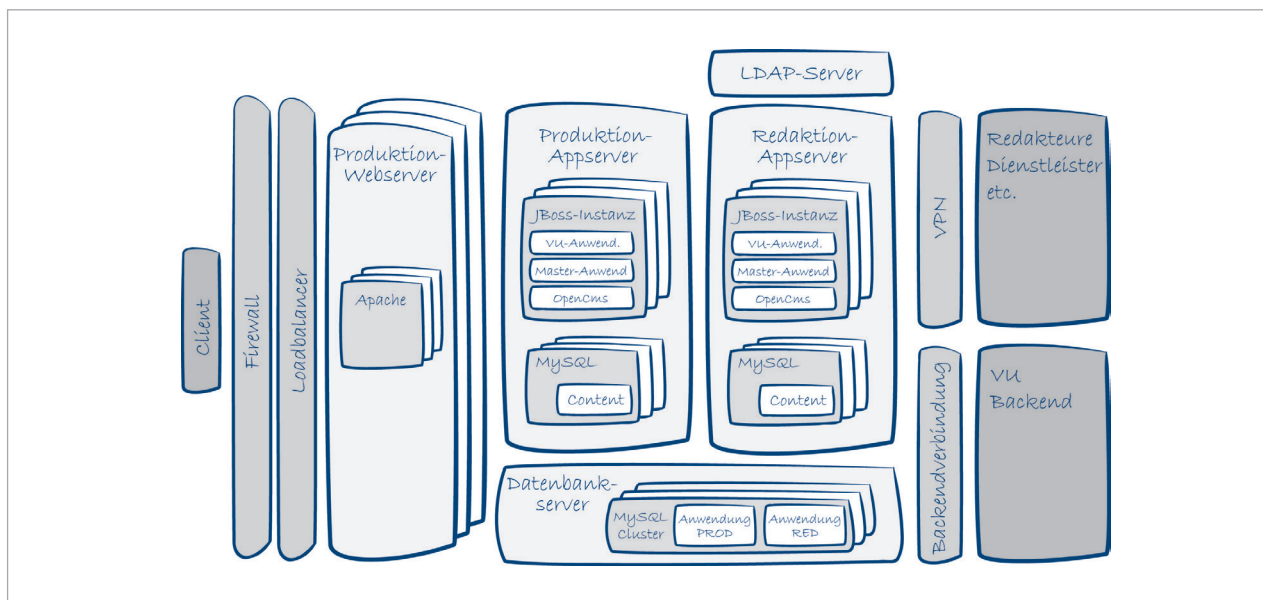
THOMAS BAUMBACH
Geschäftsführer
OEV Online Dienste GmbH

„Unser Wechsel von der ‘Lizenzwelt’ hin zu einem kostenreduzierten, hochstabilen Open-Source-System war eine besondere Herausforderung. Dafür ist echtes IT-Expertentum gefragt, welches das codecentric Team par Excellence unter Beweis gestellt hat – unter perfekter Einhaltung des vereinbarten Zeit- und Finanzrahmens.“

Tage: Entwicklung, Tests und Migrationsvorbereitung liefen parallel und in intensiver Zusammenarbeit zwischen dem codecentric und dem OEV Team. Dank der Aufteilung des Anforderungskatalogs in kleine Bausteine konnten einzelne Anforderungen auch nachträglich noch problemlos weiterentwickelt oder geändert werden – ohne den Projektfortschritt zu gefährden.

DAS ERGEBNIS: Gesenkte Betriebskosten, nutzerfreundliche Lösungen

Sechs Monate nach Projektstart ging der erste Versicherer auf dem neuen System in den produktiven Betrieb. Die anderen Versicherer folgten planmäßig und das bestehende System wurde erfolgreich abgelöst. Die Betriebskosten wurden durch den Wegfall der Lizenzkosten für Application Server, Betriebssystem, Datenbank & Co. um 60% gesenkt. Heute laufen ca. 50 verschiedene Auftritte stabil auf der gemeinsamen Plattform. Zentrale Funktionen und Styleguides sind einmalig ins System implementiert und können von allen Versicherern genutzt werden – auch das spart Kosten. Mit dem Content Management System arbeiten rund 300 Redakteure. Pro Monat werden Millionen von Seiten auf dem Internet-Bereich abgerufen.



Die OEV Online Dienste GmbH ist Experte für die Konzeption digitaler Medienprodukte, von der ersten Idee bis zum laufenden Betrieb. Das Unternehmen berät und betreut seine Kunden in allen Aspekten des digitalen Vertriebs - ob Websites, Anwendungen, mobile Lösungen, SEM-Kampagnen oder Social-Media-Nutzung. Als Unternehmen der S-Finanzgruppe betreibt die OEV u.a. die Internetauftritte der öffentlichen Versicherer und begleitet deren Online-Maßnahmen.