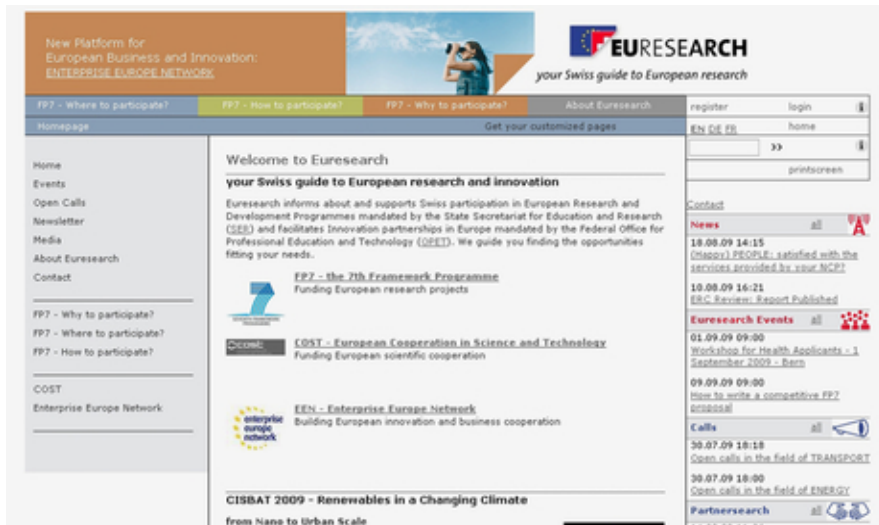


EURESEARCH.



Euresearch ist eine Serviceplattform, die Schweizer Forscher bei der Teilnahme an Europäischen Forschungs- und Entwicklungsprogrammen unterstützt. Die Website informiert umfassend über Veranstaltungen und Ausschreibungen und erlaubt eine einfache Anmeldung. Um den Service zu optimieren, suchte Euresearch einen neuen Web-Partner und Typo3-Spezialisten. Er soll die Plattform einerseits betreuen, andererseits auch gemeinsam mit Euresearch weiterentwickeln. Im Rahmen einer Ausschreibung ist die Wahl auf CS2 gefallen.

Umsetzung.

Basierend auf den Anforderungen von Euresearch, analysierte CS2 die technische Umgebung und optimierte das System. Durch den Aufbau einer parallelen Testumgebung wurde eine effiziente Weiterführung sichergestellt.

Im Rahmen der Optimierung wurde unter anderem die "Seminar-Extension" weiterentwickelt und die Serviceleistung der Website verbessert. Die Konzeption stammte von Euresearch, für die Programmierung und Umsetzung war CS2 verantwortlich. Mit dieser Extension lassen sich alle Veranstaltungen zentral und übersichtlich verwalten. Die User können sich anmelden und registrieren. Zudem sehen sie auf einen Blick, an welchen Events sie bereits teilnehmen. Ein Tool im Backend erlaubt es Euresearch, die Anmeldungen auszuwerten. In Zukunft sind weitere Optimierungen geplant.

Technik.

Die Website basiert auf dem offenen Content Management System Typo3. Inhalt und Design werden auf allen Ebenen konsequent getrennt, so dass sich zukünftige Anpassungen leicht realisieren lassen.