



Das Produkt

Liferay ist ein Java basiertes modernes Portalframework mit einer großen Anzahl an bereits vorgefertigten, fertigen Funktionen, die sich mit nur wenigen Arbeitsschritten „out of the box“ installieren lassen

Basisfunktionalitäten

Liferay unterstützt Ihr Vorhaben mit der Bereitstellung folgender Basisfunktionalitäten.

- Benutzer-, Rollen- und Rechteverwaltung
- CMS-Funktionalität
- Collaboration:
 - - Wiki
 - - Foren
 - - Chat
- Single-Sign-On-Verfahren
- Unterstützung verschiedenster Authentifizierungs-Mechanismen
- (LDAP, NTLM, CAS etc.)
- Personalisierung
- Internationalisierung

Technische Features

- Ajax
- Portlet API (JSR-168/JSR-286)
- J2EE-basierend
- Dynamic Drag&Drop
- Feingranulares Rollen-/Rechtesystem
- SSO (z.B. Open ID)
- JSF (JSR-127/ JSR-314)
- JCR (JSR-170)
- Hibernate
- EAI

Liferay™

Open Source-Portalframework

Die zukunftssichere Lösung für moderne Portale

Mit Liferay setzen Sie auf eine zukunftssichere Lösung. Der führende Portal-Server im Open Source-Bereich ermöglicht es Ihnen, Portale zu realisieren, die gleichermaßen als Schnittstelle für Mitarbeiter, Kunden und Partner dienen.

Die komfortable „Baukastenstruktur“ der Software minimiert den Entwicklungsaufwand durch den Einsatz wieder verwendbarer Komponenten. Dieses komponentenbasierte Entwicklungskonzept unterstützt Sie dabei, bestehende Anwendungen schnell und flexibel zu integrieren und die Einbindung von Erweiterungen und Neuentwicklungen auch in Zukunft zu beschleunigen.

Gartner, das renommierte, amerikanische IT-Marktforschungsinstitut, bewertete Liferay als „visionäres Produkt im Bereich Portale“ (Liferay Named a Visionary in Gartner’s Magic Quadrant for Horizontal Portal Products 2009).

Liferay ist ein Open Source-Produkt unter der „MIT Open Source Lizenz“. Durch den vollständigen Zugriff auf den Quellcode des Systems sind kundengerechte Anpassungen sehr flexibel umsetzbar.

novedia portal – Ihr Liferay Portal- Experte in Berlin.

Die Funktionsweise des Liferay Framework

Der Inhalt einer Portalseite besteht aus kombinierbaren Komponenten, den sogenannten Portlets.

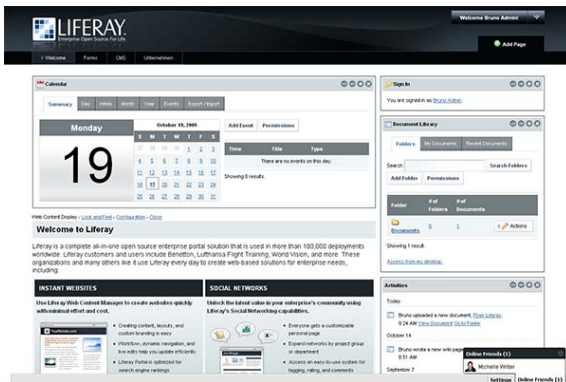
Diese Komponenten sind beliebige Anwendungen, die innerhalb des Portalservers verwaltet werden. Die Anordnung der Anwendungen in Ihrem Portal lässt sich über eine Web-Oberfläche per Drag&Drop konfigurieren und ist dadurch flexibel anpassbar.

Die Funktionalität eines Portlets kann beliebig komplex sein, Informationen lassen sich aus beliebigen Datenquellen beziehen.

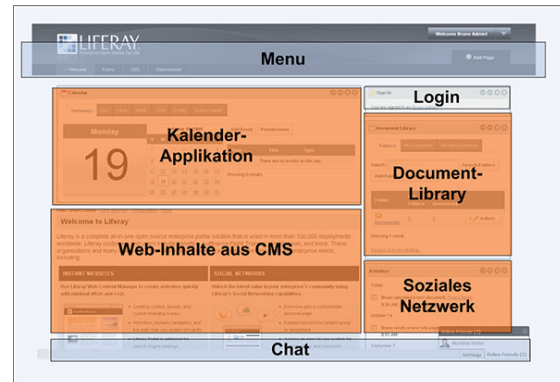
Liferay bietet bereits viele Funktionalitäten out-of-the-box, beispielsweise Portlets für CMS- und Wiki-Anwendungen. Dieser Satz an Grundfunktionalität kann als Basis für ein beliebig komplexes System dienen. novedia portal sorgt dafür, dass diese Basis in Ihrem Unternehmen sinnvoll zum Einsatz kommen kann.

Wir entwickeln für Sie spezielle Portlets, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Dadurch lassen sich auf Basis von Liferay schnell spezielle Fachanwendungen entwickeln und Daten über externe Schnittstellen einbinden. (Beispiele: Anbindung externer News-Anbieter).

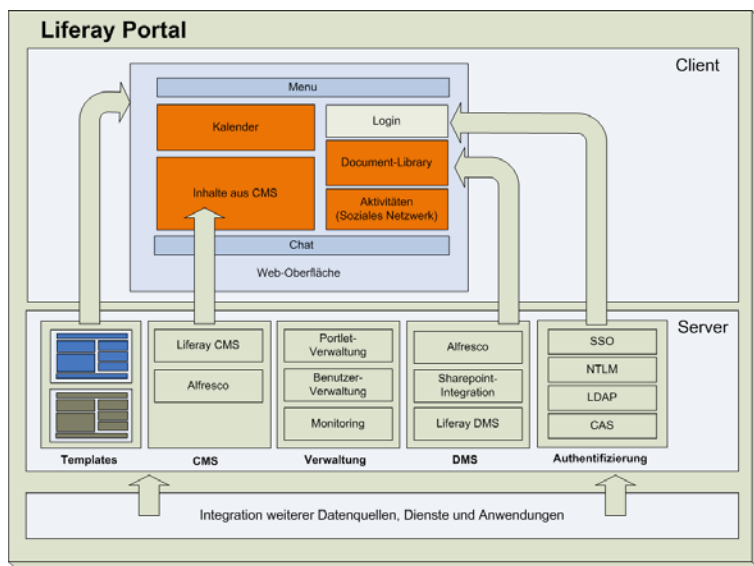
Das optische Erscheinungsbild des Portals lässt sich mithilfe eines flexiblen Template-Mechanismus an ihre Wünsche anpassen.



Beispiel einer Liferay-Portalseite mit Kalender, Dokumenten-Bibliothek, Web-Inhalten aus dem CMS und Netzwerk.



Die Portalstruktur hier noch einmal grafisch verdeutlicht



Novedia AG

Hardenbergstr. 19
D-10623 Berlin

Telefon: +49.30.311889-0
Telefax: +49.30.311889-19

Opernplatz
60313 Frankfurt a.M.

Telefon: +49.69.870008-80
Telefax: +49.69.970008-70

info@novedia.de
www.novedia-portal.de