

## Glossar

**Anwender:**

-> Benutzer

**Benutzer:**

Synonyme: Nutzer, User

Als Benutzer wird jede Person bezeichnet, die auf das Portal und dadurch auf das Wiki zugreift. Jedem Benutzer werden dabei bestimmte Rechte (Benutzerrechte) zugeteilt, um bestimmte Funktionen der Anwendung nur bestimmten Benutzergruppen zugänglich zu machen.

**Elate-Portal:**

Das Elate-Portal ist eine Plattform für Studenten um den

**Flags:**

Als Flag bezeichnet man zusätzliche Markierungen, die einen Zustand angeben. So kann man z.B. Ein Schreibschutz-Flag angeben um zu zeigen, dass eine Datei schreibgeschützt ist.

**History:**

Als History wird in diesem Zusammenhang der Verlauf eines Eintrages gemeint. Das heißt, die Änderungen die verschiedene Benutzer machen werden gespeichert und so ist es möglich auch ältere Versionen eines Eintrages anzuschauen oder wiederherzustellen.

**Jetspeed 2**

Apache Jetspeed ist eine Open Source Implementation eines Portals, das mit Java und XML funktioniert. Es erfüllt die Java Portlet Specification JSR 168.

Jetspeed hilft beim Erstellen von Portal-Applikationen. Jetspeed agiert als zentrale Schaltstelle, wo Informationen aus mehreren Quellen auf einfache Art und Weise präsentiert werden. Die Daten, die mittels Jetspeed präsentiert werden sind datentypunabhängig, d.h. dass Inhalte aus beispielsweise XML, RSS oder SMTP integriert werden können.

**Plattform:**

mit Plattform ist hier die Kombination von Webserver, Elate-Portal und das Wiki gemeint.

**portabel:**

portabel heißt, dass das gesamte System ohne allzu großen Aufwand auch auf ein anderes Projekt übertragbar ist.

**Portal:**

Ein Portal ist der Überbegriff für eine Portal Software mit einer Anzahl Portlets, die in einem Servlet Container laufen. Es ermöglicht Endnutzern den Zugang auf Netzwerkressourcen (Applikationen, Datenbanken, etc.). Der Benutzer kann über Webbrowser, WAP, Pager und jedem anderen Geräte darauf zugreifen.

**Portlet:**

Ein Portlet ist eine eigenständige Applikation, die, als Teil einer größeren Portal Seite, neben weiteren Portlets dargestellt wird. Bei einem Portlet handelt es sich um ein Java Programm, das die Fähigkeiten eines Portalservers clientseitig erweitert.

**Ranking:**

Unter Ranking versteht man z.B. Bei Suchmaschinen eine Sortierung der Ergebnisse nach der höchsten Relevanz. So sollen nützliche Ergebnisse möglichst an den Anfang kommen.

**registriert:**

Unter registriert ist in diesem Fall eine Anmeldung am Elate-Portal zu verstehen. Nur ein Student, der sich hier angemeldet hat ist berechtigt Beiträge im Wiki zu schreiben.

**Rollenmanagement:**

Das Rollenmanagement bedeutet bei uns, das Zuordnen eines Nutzers zu einer festgelegten Rolle und die Freigabe bestimmter Aktivitäten auf Grund dessen. Die Rollen werden hier durch ein Mapping der Rollen des Elate-Portals auf die 3 Rollen: Admin, Benutzer und Gast festgelegt.

**Sandbox:**

Die Sandbox ist ein Wiki-Konzept, was es dem neuen Benutzer erlaubt probenhaft Einträge zu erstellen und zu editieren um sich an den Umgang der Software zu gewöhnen.

**Verlinkung:**

Die Verlinkung in Wikis (z.B. Auch InterWiki-Links) ist ein Konzept, was es dem Leien erlaubt einfach Verknüpfungen zu anderen Wiki-Seiten zu erstellen. Diese Links sind im Aufbau recht einfach und dadurch auch robust gegen Änderungen (bei Serverumzug müssen z.B. nicht alle Links geändert werden)

**Vorschau:**

In einer Vorschau, sieht der Anwender das Resultat, noch bevor die Änderungen im System wirksam werden.

**Web-Server:**

Ein Webserver ist im engeren Sinne ein Server-Dienst (Software), der Informationen über das HyperText Transfer Protocol (HTTP) zur Verfügung stellt. Im weiteren Sinne wird der Begriff Webserver – wie bei Server – auch für den Host verwendet (dann Web-Host genannt), auf dem der Server-Dienst betrieben wird.

**Wiki:**

Ein Wiki ist eine online verfügbare Seitensammlung, die von jedem Benutzer weltweit nicht nur gelesen, sondern auch online geändert werden kann.

Mithilfe einer vereinfachten Wiki-Syntax soll es auch Computeranfängern ermöglicht werden, eigene Texte zu schreiben und leicht Formatierungen einzufügen. Ein Mittel sind dabei „Tags“, die sich zwar in den verschiedenen Software-Implementationen unterscheiden können, jedoch viel leichter aufgebaut sind, als z.B. HTML

**Wiki-Artikel :**

-> Wiki-Eintrag

**Wiki-Eintrag:**

Ein Wiki-Eintrag ist ein Artikel zu einem bestimmten Begriff oder einem bestimmten Thema. Dieser Eintrag kann in einem Wiki von jedem Benutzer geändert werden.