

### Tipps für einen Wiki-Eintrag

#### Was ist ein Wiki – hier die Erklärung von Wikipedia:

Wikis, auch WikiWikis und WikiWebs, sind im World Wide Web verfügbare Seiten-sammlungen, die von den Benutzern nicht nur gelesen, sondern auch online geän-dert werden können. Sie sind damit offene Content Management Systeme. Der Name stammt von wiki, das hawaiianische Wort für „schnell“. Wie bei Hypertexten üblich, sind die einzelnen Seiten und Artikel eines Wikis durch Querverweise (Links) miteinander verbunden. Die Seiten lassen sich jedoch sofort am Bildschirm ändern. Dazu gibt es in der Regel eine Bearbeitungsfunktion, die ein Eingabefens-ter öffnet, in dem der Text des Artikels bearbeitet werden kann.

#### Ein eigenes Wiki – so geht's

Ein Wiki muss nicht immer eine große, weltweit zugängliche Wissensfundgrube sein. Beispielsweise zur Erarbeitung und Dokumentation eines begrenzten Themas lohnt es sich, ein „eigenes“ Wiki anlegen zu können.

Ein eigenes Wiki? Das hört sich nach technischem Aufwand an – den kann es auch mit sich bringen, muss es aber nicht!

#### Ein Wiki auf lo-net<sup>2</sup>

lo-net<sup>2</sup> ist die Arbeitsumgebung von Lehrer-Online. Bei lo-net<sup>2</sup> können bundesdeut-sche Schulen und andere Bildungsinstitutionen ihre gesamte Institution in virtuellen Arbeitsräumen, ausgestattet mit modernen Instrumenten des E-Learning, abbilden und sich vernetzen. Eine der Funktionalitäten, die in jedem Arbeitsraum bei lo-net<sup>2</sup> zur Verfügung gestellt werden kann, ist das Wiki. Alle Mitglieder des Raumes kön-nen damit gemeinsam an Inhalten arbeiten, Außenstehende haben keinen Zugriff auf das Wiki. Benötigt wird zur Arbeit mit lo-net<sup>2</sup> lediglich ein Computer mit Browser und Internetzugang, technische Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

#### Ein eigenes Wiki mit Mediawiki

Mehr Möglichkeiten – etwa für größere Projekte –, aber auch wesentlich mehr Arbeit hat man, wenn man sich ein eigenes Wiki einrichtet. Voraussetzung ist, dass man entsprechenden Webspaces zur Verfügung stehen hat, der unter anderem PHP und MySQL unterstützt, sowie die erforderlichen Kenntnisse, eine Wiki-Software dort zu implementieren. Eine leistungsstarke, verbreitete Wiki-Software ist MediaWik. Diese Wiki-Software wurde ursprünglich für die Wikipedia geschrieben und ist dort nach wie vor im Einsatz. Sie wird als Open-Source-Software aber auch allgemein zur Verfü-gung gestellt und ist inzwischen in unterschiedlichsten Wikis im Einsatz.

[www.lehrer-online.de/660144.php](http://www.lehrer-online.de/660144.php) (10.01.2015)

Viele Schulen haben eine eigene Internetplattform, die für das gemeinsame Erstel-len eines Wikis genutzt werden kann.