

Folgende kostenlosen Angebote des Landesinstituts für Schulentwicklung stehen für die Erstellung einer digitalen schulischen Qualitätsdokumentation zur Verfügung:

<p>Schu  Link</p> <p>Schulische Qualitätsdokumentation mit lokaler Verlinkung (Dokument): Vorlage für die Verlinkung von Dokumenten zur elektronischen Ablage beispielsweise auf einer CD oder im lokalen Netzwerk (technische Voraussetzung: Microsoft Office).</p>	<p>Schu  Zilo</p> <p>Schulische Qualitätsdokumentation auf Grundlage von Mozilo (CMS) Vorlage zur Erstellung einer Homepage und/oder einer Qualitätsdokumentation zur dezentralen Nutzung mit leichter Bedienbarkeit (technische Voraussetzung: Microsoft Office).</p>	<p>Schu  Wiki</p> <p>Schulische Qualitätsdokumentation im Wiki-Format Vorlage zur Erstellung auch umfangreicherer Qualitätsdokumentationen mit transparenter und einfacher Aktualisierung sowie dezentraler Nutzung und Pflege (technische Voraussetzung: Microsoft Office).</p>
--	--	--

Begriffserläuterungen:

- **(Web-) Content-Management-System (CMS):** Programm, mit dem Inhalte (z. B. einer Webseite) unabhängig von deren Erscheinungsbild erstellt und verändert werden können. Für die Arbeit an den Inhalten sind keine Programmierkenntnisse notwendig. Alternativ zum Schu-Q-Zilo können z. B. die CMS Typo3, Joomla oder speziell von Schulen Moodle genutzt werden.
- **Wiki:** Eine besondere Art von CMS, bei dem nicht nur der Administrator (Verantwortliche) sondern alle Zugriffsberechtigten an den Inhalten (z. B. einer Webseite) arbeiten können. Alternativ zum Schu-Q-Wiki können z. B. die Wikis DokuWiki oder Mediawiki genutzt werden.
- **Backend und Frontend:** Bei den meisten CMS wird zwischen einem Backend und einem Frontend unterschieden. Im Backend arbeitet nur der Administrator, dort wird z. B. das Erscheinungsbild (z. B. einer Webseite) festgelegt. Im Frontend können die Inhalte (z. B. Texte in einer Webseite) wie in einem Textdokument bearbeitet werden.
- **Provider:** Unternehmen, das *Webspace* zur Verfügung stellt (z. B. BelWue, 1&1, Strato, Hetzner); alternativ zur Anmietung von *Webspace* bei einem *Provider* kann die Installation der *Skripte und Datenbanken* sowie die Ablage der Programme und Dokumente für die digitale schulische Qualitätsdokumentation auf dem schuleigenen *Server* (PaedML Linux, PaedML Windows, PaedML Novell, eigene Lösung) erfolgen.
- **Webspace/Server:** Speicherplatz, auf dem Programme und Dokumente über das Internet verfügbar gemacht werden können. Beim *Provider* kann auch eine Internetadresse (auch: Domain, z. B. www.meine-schule.de) registriert werden, unter der dann der *Webspace* erreichbar ist. Der *Webspace* befindet sich auf der Festplatte eines speziellen Computers (des Servers), der vom *Provider* zur Verfügung gestellt wird.
- **Skripte, Datenbanken:** Programme (Software), die zum Teil vom *Provider* auf dem *Webspace/Server* vorinstalliert sein müssen, damit die oben genannten Angebote genutzt werden können (z. B. PHP, ASP, Perl, Apache, IIS, Linux, MySQL).