

Systemanforderungen

Um BLUEPAGE auf Ihren Webservice einsetzen zu können, benötigen Sie bei Ihrem Provider ein Paket, welches die Sprache PHP (ab 4.2) und eine MySQL-Datenbank zur Verfügung stellt. Der bei Ihren Provider betriebene Server kann ein Windows- oder Linux-Server (Empfehlung) sein. Bei Wahl des Webspacepaketes ist zu beachten, dass die Installation/Nutzung von ausführbaren Dateien (ImageMagick) möglich ist.

Für die Einbindung externer Inhalte per Webservices ist eine Installation von PHP ab Version 5.2 Bedingung.

Selbstverständlich ist BLUEPAGE betriebssystemunabhängig. Durch die Nutzung eines herkömmlichen Browsers für die Aktualisierung der Inhalte ist eine Bearbeitung der Inhalte gewährt. Somit ist es auch möglich das System unter Linux/Mac OS zu nutzen.

Webserver:

- Betriebssystem: Linux Derivate, Windows 2003 Server® oder neuer oder MacOS
- Webserver: Apache 1.3 / Apache 2.x (empfohlen), Microsoft Internet Information Server® (mit Einschränkungen)
- PHP>4.2 oder PHP5 (empfohlen)
- safe_mode = Off
- FTP-Zugang oder SSH (Secure shell für verschlüsselte Datenübertragung per SFTP)
- Datenbank: MySQL ab 4.14, 5 (empfohlen),
- Die Hardware des Systems sollte entsprechend der erwarteten Besucherzahlen Ihrer Website angepasst sein. Heute gängige Webserver mit aktuellen Prozessoren sind i.A. völlig ausreichend.
- Installiertes ImageMagick-Paket

Optional:

- GD-Library für PHP (ab Version 1.62, empfohlen ab Version 2.01)
- ermöglicht die dynamische Erstellung von Grafiken (z.B. Navigation usw.) und ist meist bereits zusammen mit PHP auf dem Webserver installiert
- .htaccess-Support (Apache-Server)
(Sicherheitsoptimierung)
- zlib (compiled with PHP)
- Apache mit mod_gzip/mod_rewrite

Client (Benutzer):

- Bluepage lässt sich ausschließlich über den Webbrowser bedienen. Wir empfehlen hierfür den Microsoft Internet Explorer ab Version 7 oder besser aktuelle Mozilla basierte Browser wie z.B. Firefox. Javascript und Cookies müssen aktiviert sein.