**Lektion 2: Servers**

PHP ist eine *serverseitige* Technologie. Aus diesem Grund ist ein Server erforderlich, um PHP auszuführen. Es muss Sie aber nichts kosten und es gibt mehrere Möglichkeiten.

Da Sie letztendlich nur eine Möglichkeit wählen müssen, ist diese Lektion in drei Teile unterteilt. Zuerst kommt eine kleine Einführung in die verschiedenen Optionen (wählen Sie die, die am besten passt). Wenn alle Servervorbereitungen abgeschlossen sind (er 'läuft' und Sie Zugriff darauf haben), fahren Sie bitte bei Lektion 3 fort. Dort wird die erste PHP-Seite erstellt.

**Option 1: Webseite auf einem gehosteten Server**

Sie können Sie dafür entscheiden, Ihre Webseite auf einem Server, der PHP unterstützt, abzulegen.

* [Testen Sie, ob Ihr Hoster PHP unterstützt](http://de.html.net/tutorials/php/lesson2a.php)
* Wenn Sie noch keine Webseite auf einem gehosteten Server haben, können Sie sich für einen kostenlosen Account bei [000webhost.com](http://www.000webhost.com/) anmelden. Dieser unterstützt PHP.

**Option 2: Installieren von PHP auf Ihrem Computer**

Es ist kein Spaziergang, PHP auf dem eigenen Computer zu installieren. Diese Option ist nur für erfahrene Computernutzer empfohlen, aber es kann selbstverständlich gemacht werden. Hier sind die Links zu den Downloads und den Installationshinweisen (engl.):

* [Windows Installation Guide](http://www.php.net/manual/en/install.windows.php)
* [Mac Installation Guide](http://www.php.net/manual/en/install.macosx.php)
* [Linux Installation Guide](http://www.php.net/manual/en/install.unix.php)

**Option 3: XAMPP**

XAMPP ist eine Software, die es für uns einfache Leute leicht und möglich macht, PHP direkt auf unserem Computer auszuführen, ohne PHP selbst installieren zu müssen.

* [Wie kann ich XAMPP installieren?](http://de.html.net/tutorials/php/lesson2b.php)