

# ABU-Tools

## 1. Web-Tools

ABU	<b>Allgemeinbildung.ch</b> <a href="http://www.allgemeinbildung.ch/home.htm">http://www.allgemeinbildung.ch/home.htm</a> Auf Allgemeinbildung.ch gibt es über 8000 kostenlose Übungen und Arbeitsmaterialien.
	<b>hep Lernräume</b> 1. Anmelden bei <a href="http://lernen.hep-verlag.ch/login/index.php">http://lernen.hep-verlag.ch/login/index.php</a> 2. Nach der Anmeldung haben Sie unter <a href="http://lernen.hep-verlag.ch/course/view.php?id=88">http://lernen.hep-verlag.ch/course/view.php?id=88</a> zugriff auf den Lernraum <i>Online-Tool Gesellschaft</i> . Ausserdem finden Sie unter <a href="http://www.hep-verlag.ch/e-books">http://www.hep-verlag.ch/e-books</a> Informationen über die Auswahl der hep-Verlag E-books und wo Sie diese downloaden können.
Politik	<b>Parteienkompass</b> <a href="http://www.parteienkompass.ch/">http://www.parteienkompass.ch/</a> Finde mithilfe des Parteienkompasses heraus, welche Partei wie stark <b>deine</b> Meinung Vertritt!
	<b>Partei-Spider</b> <a href="http://blog.smartvote.ch/?cat=3">http://blog.smartvote.ch/?cat=3</a> Hier können Sie Spinnen-Diagramme von diversen Parteien anschauen.
	<b>Selbsttest</b> <a href="http://www.civicampus.ch">www.civicampus.ch</a> Gehen Sie auf die Internetseite und wählen Sie ein Thema Ihrer Wahl. Es gibt verschiedene Themen im Bereich <b>Staatskunde / Politik</b> .
KV	<b>Lernplattform Crealogix "Time to learn"</b> <a href="http://www.netzwoche.ch/de-CH/News/2013/02/27/Per-App-fuer-die-Lehrabschlusspruefung-lernen.aspx">http://www.netzwoche.ch/de-CH/News/2013/02/27/Per-App-fuer-die-Lehrabschlusspruefung-lernen.aspx</a> Eco2day bietet Lernenden in 168 Lerneinheiten sämtliche Inhalte der <b>Wirtschaft</b> und <b>Gesellschaft</b> -Fachbereiche. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Kostenpflichtiges</b> Eco2day-Lernsystem freigeschaltet.</li> <li>• Zu jedem Thema stehen <b>drei Lerneinheiten kostenlos</b> für Testzwecke zur Verfügung.</li> </ul> → eher für <b>kaufmännische Berufe (KV)</b>
	<b>Steuern</b> <a href="http://www.steuern.ch/de/finanzdirektion/ksta/de/steuererklaerung/software.html">http://www.steuern.ch/de/finanzdirektion/ksta/de/steuererklaerung/software.html</a> <a href="http://www.fin.be.ch/fin/de/index/steuern/taxme.html">http://www.fin.be.ch/fin/de/index/steuern/taxme.html</a> Seit neuem kann man in Zürich seine Steuererklärung mit dem Online-Dienst <i>Private Tax</i> machen. In Bern gibt es dafür bereits eine App ( <i>TaxMe mobile</i> ).

## 2. Apps für Smartphones, Tablets und Phablets

### hep Verlag Lern-app

<http://www.hep-verlag.ch/lern-apps>

Der hep Verlag bietet eine Liste mit Lern-apps und Links zum App Store oder zu Google Play Store, wo man diese downloaden kann.

### Simple Mind

<https://itunes.apple.com/de/app/simplemind-fur-iphone-mindmapping/id304515487?mt=8>

SimpleMind lässt jeder Zeit ein editierbares Gedankengerüst aus Haupt- und Unterzweigen kinderleicht und ohne viel Firlefanz auf dem Smartphone oder Tablet entstehen. Verschiedenartige Farben, Linien und Umrandungen geben dem Ganzen Struktur. Die Vollversion wartet mit einigen nützlichen Zusatz-Features auf, darunter das Einfügen von Website-Links und vordefinierter Icons sowie das Exportieren der Mindmap als PDF, PNG oder TIF. SimpleMind verknüpft sich auch mit der Dropbox-App und synchronisiert die Ideenbilder so mit anderen Rechnern.



### Lernkarten mit Quizlet

<http://quizlet.com>

Interaktive Onlineplattform für Lernkarten aller Art. Leichtes Erstellen von Lernkarten, welche gelernt und ausgedruckt werden können. Auch als App für das Iphone verfügbar. Lernlisten lassen sich synchronisieren und sogar verschicken.

### Post-App

<http://www.post.ch/post-startseite/post-mobile.htm>

Ausgesuchte Postdienstleistungen einfach und schnell auf deinem Smart-Phone / Tablet nutzen. Mit der Post-App ist es nun noch einfacher, auf die wichtigsten Informationen und Dienstleistungen der Post zuzugreifen.

### Gefahrensymbole Chemie

<http://de.wikipedia.org/wiki/Gefahrensymbol>

<http://www.cheminfo.ch/risikotest.html>

Eine Übersicht über alle **Gefahrensymbole in der Chemie** gibt es auf Wikipedia. Als Lernkontrolle können Sie sich bei *cheminfo* die App herunterladen oder den Onlinetest machen.

### Markt und Umwelt: Codecheck

<http://www.codecheck.info/>

Mit diesem App können sie den Strichcode eines Produktes scannen, um zu erfahren welche Inhaltsstoffe dieses hat und was man von ihnen halten soll.