

# Linkliste Bildbearbeitung und Webdesign

## Digitale Fotografie und Bildbearbeitung

### Kostenlose Bildbearbeitungsprogramme, RAW-Entwickler, Bildverwaltung, Plug-Ins

#### *Kostenlose Bildbearbeitungsprogramme*

*GIMP*: Das kostenlose Bildbearbeitungsprogramm für Windows, Mac OS und Linux:

- <http://www.gimp.org>

*Plug-ins zu GIMP*:

- <http://registry.gimp.org/>

*Paint.NET*: Einfaches, aber doch umfangreiches Bildbearbeitungsprogramm für Windows:

- <http://paint.net/>

#### *RAW-Konverter und Codecs*

*UFRaw*: Der Open-Source-RAW-Entwickler zu GIMP als Plug-in und Stand-Alone-Programm, für Windows und Linux (in den Mac OS Distributionen des GIMP für Mac OS enthalten):

- <http://ufraw.sourceforge.net/Install.html>

*RAW Therapee*: Ein Open-Source-RAW-Entwickler und Fotobearbeitungsprogramm, auch für die Zusammenarbeit mit GIMP, für Windows und Linux:

- <http://www.rawtherapee.com/?mitem=3>

*Raw Photo Processor* (Mac OS X):

- <http://www.raw-photo-processor.com>

*RAW-Konverter* (Linkliste):

- <http://www.fotocommunity.de/info/RAW-Konverter>

*RAW-Codecs* verschiedener Kamerahersteller bei Microsoft (zur Darstellung von Vorschaubildern im Betriebssystem):

- <http://www.microsoft.com/prophoto/downloads/codecs.aspx>

*RAW-Codecs* verschiedener Kamerahersteller bei FastPictureViewer (zur Darstellung von Vorschaubildern im Betriebssystem):

- <http://www.fastpictureviewer.com/codecs/>

### ***Bildverwaltungsprogramme***

*Google Picasa*: Bildverwaltungsprogramm mit einfachen Möglichkeiten der Bildbearbeitung und vielen Assistenten zum Drucken, Versenden der Bilder per E-Mail und mehr, für Windows:

- <http://picasa.google.de/>

*Irfan Viewer*: zum Betrachten und Konvertieren von Grafikdateien, Datei- und Bildbrowser, Diashow, Stapelverarbeitung und Bildbearbeitung. Mehr als 400 Grafikformate werden unterstützt. Für den Privatgebrauch kostenlos.

- <http://www.irfanview.de/>

*XnView*: Software zum Betrachten und Konvertieren von Grafikdateien, Datei- und Bildbrowser, Diashow, Thumbnail Generator plus Bildbearbeitung. Mehr als 400 Grafikformate werden unterstützt. Für den Privatgebrauch kostenlos.

- <http://www.xnview.de/>

### ***Lizenzfreie Bilder und Hintergründe***

- <http://browse.deviantart.com/>
- <http://de.fotolia.com/>
- <http://deutsch.istockphoto.com/>
- <http://www.fotodatenbank.com/>
- <http://www.piqs.de/>
- <http://www.pixelio.de/>
- <http://www.fotosearch.de/> (Suche, Linkliste)

### ***Cross-Over***

*Pastor Pixel*: Gute Seite mit Photoshop-Tutorials und Add-Ons, Bildbearbeitung allgemein, Webgrafik, Flash, Dreamweaver, Javascript, Webdesign allgemein:

- <http://www.pastorpixel.de/>

# Webdesign

## Coding

### *Aktuelle Browser und Browser-Plug-ins*

*Microsoft Internet Explorer*

- <http://www.microsoft.com/germany/windows/internet-explorer/default.aspx>

*Firefox*: Schneller Browser für alle Betriebssysteme und Sprachen

- <http://www.mozilla.com/en-US/firefox/all.html>

*Firefox-Add-Ons*: Plug-ins und Add-ons zum Firefox für Webdesign und verschiedene andere Zwecke:

- <https://addons.mozilla.org/de/firefox/>

*Thunderbird*: E-Mail-Programm zu Firefox, alle Betriebssysteme und Sprachen:

- <http://www.mozillamessaging.com/en-US/thunderbird/all.html>

*Sunbird*: Kalender-Programm und Terminplaner zum Firefox, für alle größeren Betriebssysteme:

- <http://www.sunbird-kalender.de/downloads.php>

*Songbird*: Music-Player zu den Mozilla-Browsern wie Firefox, für alle größeren Betriebssysteme:

- <http://www.getsongbird.com/download/>

*Seamonkey*: Browsersuite aus der Mozilla-Familie, das Module für Browser, Mail & Newsgroups, Erstellen von Webseiten, Chat und einiges mehr bietet, für alle größeren Betriebssysteme:

- <http://www.seamonkey.at/download/>

*Safari*: Schneller Browser von Apple für Mac OS und Windows:

- <http://www.apple.com/de/safari/>

*Opera*: Norwegischer Browser für alle Betriebssysteme:

- <http://www.opera.com/download/?custom=yes>

*Google Chrome*: Browser von Google für Windows:

- [http://www.google.com/chrome/index.html?hl=de&brand=CHMB&utm\\_campaign=de&utm\\_source=de-ha-emea-de-sk&utm\\_medium=ha](http://www.google.com/chrome/index.html?hl=de&brand=CHMB&utm_campaign=de&utm_source=de-ha-emea-de-sk&utm_medium=ha)

*Chromium*: Open-Source-Variante des Google-Browsers für alle Betriebssysteme, ohne die „Neugier“ des Originals von Google:

- <http://sourceforge.net/projects/chromium/files/>

*K-Meleon*: Schlanker Mozilla-Browser für Windows:

- <http://kmeleon.sourceforge.net/download.php>

*iCab*: schlanker Browser speziell für Mac OS, Shareware/kostenlos mit Einschränkungen der Funktion:

- <http://www.icab.de/>

*Camino*: Mozilla-Browser für Mac OS:

- <http://caminobrowser.org/>

*Shiira*: Der bessere Safari-Browser aus Japan als Open-Source-Programm, für Mac OS:

- <http://shiira.jp/en.php>

*Historische und exotische Browser*:

- <http://browsers.evolt.org/>

### ***Browser-Test***

Websites, um eigenen Websites in verschiedenen Browsern, Bildschirmauflösungen und Betriebssystemen zu testen:

- <http://browsershots.org>
- <http://www.browsrcamp.com>
- <http://browserlab.adobe.com>
- <http://www.viewlike.us>

Websites auf Handhelds und Tablett-PCs testen:

- <http://www.opera.com/mobile/demo/>

### ***Farbkontrast testen***

Website mit Test der Lesbarkeit auf Grund einer Prüfung der Farb- und Helligkeitskontraste von Vorder- zu Hintergrund, auch für Farbenblinde, gemäß der Richtlinien des W3C:

- <http://www.checkmycolours.com>

### **Hilfen im Webdesign**

#### ***Mengentext***

Mengen- bzw. sogenannte Blindtexte zum Layouten von Seiten und einen Blindtextgenerator finden Sie unter dieser Adresse:

- <http://www.all2e.com/Ressourcen/Blindtexte>

#### ***Websites testen – Statistiken zu Browsern und Bildschirmauflösung***

Wenn Sie sich informieren möchten, welches der am häufigsten genutzte Browser oder die am häufigsten verwendete Bildschirmauflösung ist, finden Sie statistische Angaben dazu auf dieser Seite:

- <http://www.webhits.de/deutsch/index.shtml?webstats.html>

#### ***Benannte Farben in HTML***

In HTML können neben hexadezimaler Zahlenangabe auch 120 englische Farbnamen für Schmuckfarben verwendet werden.

Alphabetisch sortierte Farbnamen:

- <http://www.webweavers.de/material/farbtabs.htm>

Nach ähnlichen Farben in Gruppen sortiert:

- <http://www.webweavers.de/material/farbsort.htm>

#### ***Metatags und Suchmaschinenoptimierung***

Eine Zusammenstellung der wichtigsten Metatags und ihrer Bedeutung sowie Hinweise zur Suchmaschinenoptimierung von Websites finden Sie hier:

- <http://www.webweavers.de/material/metatags.htm>

## Websites zu Internet-Programmiersprachen

### *Webdesign-Portale*

Informationen aus verschiedenen Bereichen, Tutorials und Downloads

- <http://www.drweb.de/start/>
- <http://www.jswelt.de/>
- <http://www.java-script.org/>
- <http://www.webmaster-elite.de/>

### *SelfHTML*

SelfHTML ist das Nachschlagewerk zu HTML, CSS, Javascript und anderen Internet-Programmiersprachen. Sie finden es online hier:

- <http://de.selfhtml.org/>

und zum Download, um offline damit zu arbeiten, hier:

- <http://aktuell.de.selfhtml.org/extras/download.shtml>

CSS-Zengarden – Beispiel-Websites zum Einsatz von CSS und Grafik

- <http://www.csszengarden.com>

### *CSS-Klappmenüs*

Websites, die verschiedene mit HTML, CSS und zum Teil mit Hilfe von Javascript gestaltete CSS-Klappmenüs (Dropdown-Menüs) vorstellen:

- <http://htmldog.com/articles/suckerfish/dropdowns/>
- [http://www.cssplay.co.uk/menus/slide\\_definition.html](http://www.cssplay.co.uk/menus/slide_definition.html)
- <http://barrierefrei.e-workers.de/workshops/tricks/menues.php>
- <http://www.css-menue.de/>

### *Javascript*

Einführungen, Foren und freie Javascripte

- <http://de.selfhtml.org/javascript/index.htm>
- <http://javascript.seite.net/index.bak.html>
- <http://www.javascriptkit.com/>
- <http://www.jswelt.de/>
- <http://www.java-script.org/>

### *HTML5 und CSS3 lernen*

HTML5 Gallery – Websites, die HTML5 nutzen

- <http://html5gallery.com/>

HTML5 – Was geht heute schon, was geht nicht?

- <http://www.peterkroener.de/html5-was-geht-heute-schon-was-geht-nicht-der-grosse-ueberblick/>

HTML5 – Übersicht neuer Elemente

- <http://www.html-seminar.de/html-5-strukturierende-elemente.htm>

CSS3 & HTML5 - Einstieg in die neuen Webstandards

- <http://css3-html5.de/>

HTML5 ROCKS – Googles Website zu HTML5 (Englisch)

- <http://www.html5rocks.com/>

### *CSS3 und Webfonts*

Fonts, die mit der @fontface-Regel eingebettet werden können

- [http://www.webfonts.info/wiki/index.php?title=Fonts\\_available\\_for\\_%40font-face\\_embedding](http://www.webfonts.info/wiki/index.php?title=Fonts_available_for_%40font-face_embedding)

Google Fonts Directory

- <http://code.google.com/webfonts>

Artikel zu WOFF Web Open Font Format in zdnet

•

[http://www.zdnet.de/news/digitale\\_wirtschaft\\_internet\\_ebusiness\\_google\\_integriert\\_web\\_open\\_font\\_format\\_in\\_chrome\\_story-39002364-41531095-1.htm](http://www.zdnet.de/news/digitale_wirtschaft_internet_ebusiness_google_integriert_web_open_font_format_in_chrome_story-39002364-41531095-1.htm)

Artikel zu Webfonts bei Heise

- <http://www.heise.de/ix/meldung/Monotype-bietet-2000-Schriften-als-kostenfreie-Webfonts-an-992893.html>

### **Open Source-CMS-Systeme (Content Management Systeme)**

**gpEasy** benötigt PHP 4.1 oder neuer auf dem Server; keine Datenbank; Administration über die Website

- <http://gpeasy.com/>

**CMSimple** benötigt PHP 4.04 auf dem Server, aber keine Datenbanken; eine Open-Source- und eine kommerzielle (werbefreie) Version sind verfügbar

- <http://www.cmsimple.com/>

**Silverstripe** 2.3.3 benötigt PHP 5.02 (PHP ab 5.2 empfohlen) auf dem Server; MySQL-Datenbanken

<http://www.silverstripe.com>

**Contao** Open Source Content Management System (vormals TYPOlight)

- <http://www.contao.org/>

**Typo3** benötigt PHP 4 und MySQL-Datenbanken auf dem Server

- <http://typo3.org>

**Joomla!** ist eine Fortentwicklung des preisgekrönten CMS Mambo

- <http://www.joomla.de/>

**PHP**-Download und Informationen

- <http://www.php.net/>

**MySQL** Download und Informationen

- <http://dev.mysql.com/>

### **Flash**

#### *Gute Flash-Sites*

- <http://www.derbauer.de/>
- <http://www.fosterandpartners.com/>

Adobes Showcase

- [http://www.adobe.com/cfusion/showcase/index.cfm?event=finder&productid=1527&loc=en\\_us](http://www.adobe.com/cfusion/showcase/index.cfm?event=finder&productid=1527&loc=en_us)

Klaus Gölker@ <http://www.webweavers.de> 2011