

Inf	Terminologie zum Internet 1. Teil	L
E-Mail	Steht für "Electronic Mail". Das heisst auf deutsch, "elektronische Post" und bedeutet den Datenaustausch via Computer nach dem Prinzip der Briefpost.	
Multimedia	Multimedia steht für den Einsatz verschiedener Medien wie Bilder, Video, Audio etc. Multimedia-Dokumente sind demnach Dokumente, die ausser Text auch Bilder, Film und Ton beinhalten. WWW-Seiten sind typische Multimediadokumente.	
bit/s	Masseinheit für die Geschwindigkeit, mit der bits übertragen werden (Uebertragungsrate). Englisch oft mit bps abgekürzt.	
IP	Ist die Abkürzung für "Internet-Protokoll". IP ist der Teil des TCP/IP-Protokolls, der Nachrichten von einem Internet-Standort zu einem anderen weiterleitet.	
Hypertext	Hypertext besteht aus Dokumenten, in welche Verbindungen zu anderen Dokumenten eingebaut sind, sogenannte Links oder auch Hyperlinks. Das Verfolgen eines Links im WWW und damit das Wechseln zu einem anderen Dokument geschieht durch Anklicken des Hyperlinks mit der Maus. Dabei spielt es keine Rolle, ob auf eine Datei des lokalen Web-Servers oder eines weit entfernten Servers zugegriffen wird.	
HTML	HTML steht für "Hypertext Markup Language". HTML ist eine Datenbeschreibungssprache, um Hypertext-Dokumente zu erstellen. Diese Dokumente können mit einem Browser dargestellt werden.	
FAQ	FAQ ist die Abkürzung für "frequently asked questions". Das ist eine Sammlung der meistgestellten Fragen zu einem Thema und den entsprechenden Antworten. Vor allem als Anfänger lohnt es sich solche FAQs zu lesen. Die Autoren geben sich viel Mühe, das Thema einfach zu erklären.	
Bookmark	Eine Art Buchzeichen für das WWW: Link, der vom Benutzer auf seinem Computer gespeichert wird, um eine Seite später wieder zu finden	
Modem	Ein Modem dient zur Umwandlung von analogen in digitale Daten (und umgekehrt). Es wird benutzt, um die digitalen Daten des Computers über die - heute meist noch - analogen Telefonleitungen wegzuschicken und zu empfangen. Dabei werden die digitalen Daten in analoge Signale "moduliert" (Modem ist die Abkürzung für Modulator - Demodulator).	
Link (Hyperlink)	Ein Link oder Hyperlink ist eine Verbindung innerhalb von einem oder mehreren Dokumenten. Eine Textstelle (oder auch ein Bild) enthält eine Verbindung zu einem anderen Dokument Dazu wird die genaue Adresse des Zieldokumentes bei der Textstelle (bzw. dem Bild) angegeben. Es sind auch Verbindungen innerhalb des gleichen Dokumentes möglich.	
Cyber-Café	Ein Cyber-Cafe ist ein Lokal mit Computern, die alle mit dem Internet verbunden sind. Anstelle eines richtigen Drinks werden Web-Seiten konsumiert, Informationen gesucht, elektronische Post gelesen und verschickt und vor allem gesurft. Bezahlen muss man am Schluss die Zeit, die man am Computer verbracht hat.	
Byte	Ein Byte ist die kleinste Einheit, die ein Computer speichern kann. Es besteht aus 8 Bit. Das kann man sich etwa so vorstellen: 00001111 oder 01010101. Mit einem Byte lassen sich deshalb 256 verschiedene Werte - Zahlen, Buchstaben und Sonderzeichen - darstellen.	
bit	Ein bit ist die kleinste Masseinheit für Information. Ein bit entspricht der Information Ja oder Nein (0 oder 1)	
IP-Adresse	Die IP-Adresse ist eine eindeutige Adresse (eine 4-Byte-Zahl), durch die ein Computer innerhalb des Internet-Netzwerkes eindeutig identifiziert wird.	
Internet Explorer	Der WWW-Browser von Microsoft.	
Internet	Das Internet ist ein weltweiter Verbund von tausenden von Computernetzen. Es ist ein weltweites Informationsnetz, über das die verschiedenartigsten Rechner Informationen austauschen können, weil sie alle das gleiche Protokoll (TCP/IP) benutzen.	
Browser	Computerprogramm zum Surfen auf dem WWW.	
Altavista	Altavista ist der Name einer der zur Zeit grössten Suchmaschinen im Internet. Die Adresse des ursprünglichen Servers in den USA lautet http://www.altavista.digital.com .	
Homepage	Als Homepage wird die Einstiegsseite einer Firma, einer Privatperson etc. bezeichnet. Die nachfolgenden Seiten werden schlicht Internet-Seiten genannt. Beispiele für Homepages sind: http://www.music.ch/ , http://www.zueri.ch/ .	