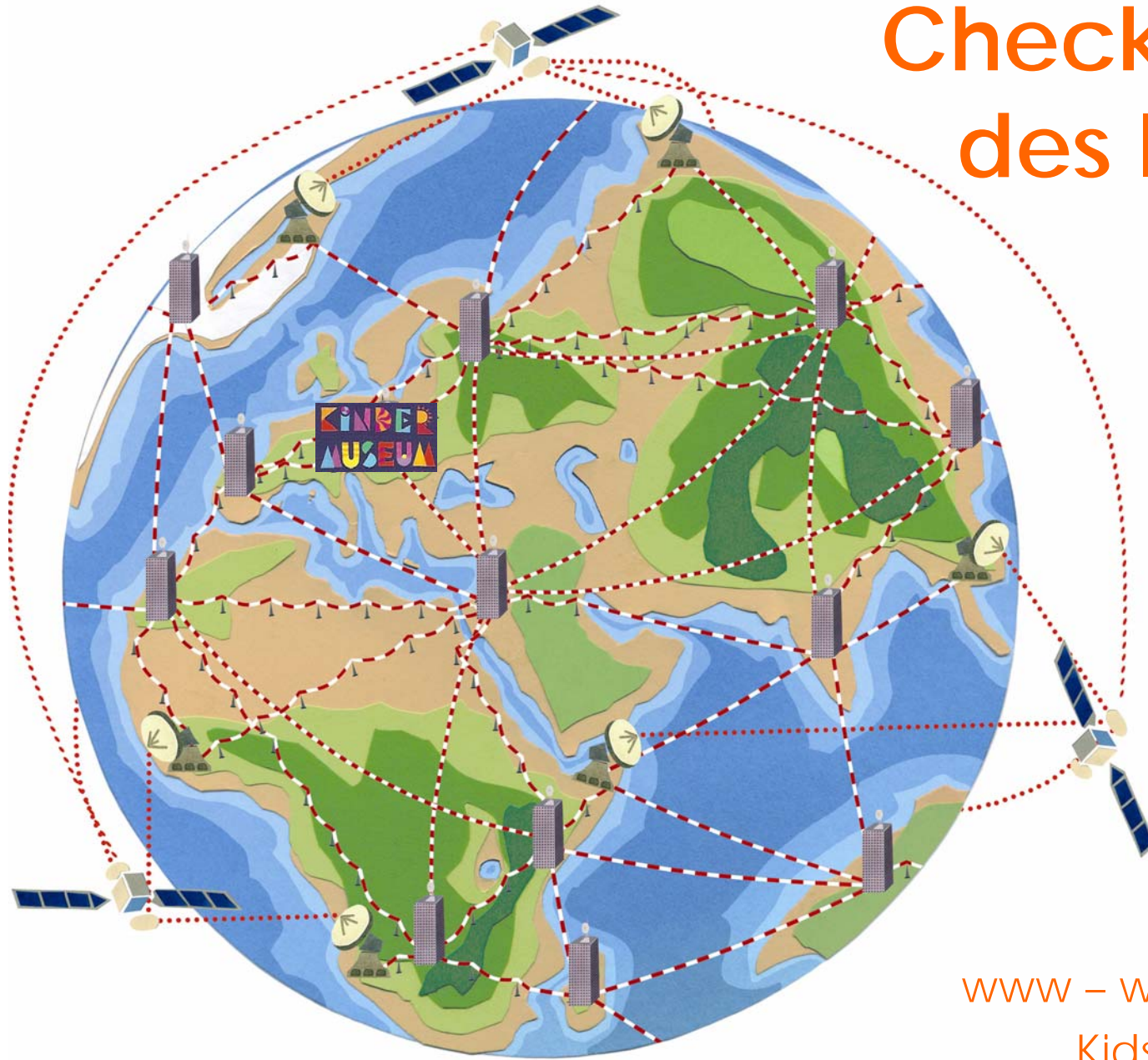


Check die Welt des Internet



www – wir wollen´s wissen
Kids im Internet

So ist das Internet ...

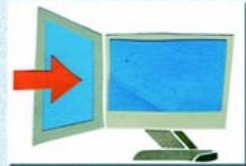


- Das Internet sind wir alle !
- Das Internet verbindet die Menschen weltweit !
- Das Internet kennt keine Grenzen !
- Das Internet bringt dich auf Ideen !
- Das Internet-Prinzip ist Weitersagen !
- Das Internet spricht seine eigene Sprache !
- Das Internet hat weiße Flecken !
- Das Internet lässt sich nicht regeln !
- Das Internet lässt dich schlecht schlafen !
- Das Internet vergisst nicht !
- Das Internet bringt nicht nur Freunde !

Quelle: Kolumne „Die Regeln des Web“, Süddeutsche Zeitung



Internetlexikon



Account

Ein Account ist eine Zugangsberechtigung, um ins Internet zu gehen.



Browser

Der Wort "browser" bedeutet normalerweise einen Browser, ein Programm, das es ermöglicht, Webseiten im Internet, die meist online abrufen. Die typische Seite mit der Anzeige und dem Inhalt der Webseiten ist das Internet. Einige Browser haben auch die Funktion, "Caching" oder "Caching" zu ermöglichen. Dadurch wird die Ladezeit von Webseiten verkürzt.



Chat

Chat ist das englische Wort für schreiben oder schreiben. Gemeint ist eine virtuelle Plauderei im Internet, die meist online abläuft. Die typische Seite mit der Anzeige und dem Inhalt der Webseiten ist das Internet. Einige Browser haben auch die Funktion, "Caching" oder "Caching" zu ermöglichen. Dadurch wird die Ladezeit von Webseiten verkürzt.



Download

Download ist das englische Wort für "herunterladen". Das bedeutet, dass die Daten, Programme oder Dateien von einem entfernten Computer auf die Festplatte deines eigenen Computers kopiert.



E-Mail

Das E am Anfang steht für elektronisch, und "mail" sagt die Ähnlichkeit zu einer Post. Für eine E-Mail brauchst du keine Briefkästen und keine Post. Du brauchst einen Computer, ein E-Mail-Programm und den Anschluss zum Internet. Du legst deinen elektronischen Brief am Computer. Der Anschluss verbindet du mit dem Internet. Danach wird dein Brief an den Empfänger geschickt. Du brauchst dafür ein Internet-Programm, das dein Brief an den Empfänger geschickt. Du brauchst dafür ein Internet-Programm, das dein Brief an den Empfänger geschickt. Du brauchst dafür ein Internet-Programm, das dein Brief an den Empfänger geschickt.



Homepage

Homepage heißt manchmal "Startseite". Es ist die erste Seite eines Internetanwenders, die er beim Surfen im Internet sieht. Sie enthält Informationen über den Anbieter und die Produkte, die er anbietet. Sie ist die erste Seite, die du siehst, wenn du eine Website besuchst.



HTTP

HTTP ist das Internetprotokoll zur Datenübertragung. Es ist die Sprache, die Computer verwenden, um Daten im Internet zu übertragen. Es ist die Sprache, die Computer verwenden, um Daten im Internet zu übertragen. Es ist die Sprache, die Computer verwenden, um Daten im Internet zu übertragen.



Link

Ein Link ist eine Verbindung zwischen zwei Webseiten. Wenn du auf einen Link klickst, wirst du zu einer anderen Webseite gebracht. Ein Link ist eine Verbindung zwischen zwei Webseiten. Wenn du auf einen Link klickst, wirst du zu einer anderen Webseite gebracht.



Online

Online bedeutet, dass du mit dem Internet verbunden bist. Du kannst dann Webseiten besuchen, E-Mails versenden und andere Online-Aktivitäten durchführen.



Password

Ein Passwort ist eine geheime Kombination von Zeichen, die du verwenden musst, um auf eine Website zuzugreifen. Es ist eine geheime Kombination von Zeichen, die du verwenden musst, um auf eine Website zuzugreifen.



Server

Ein Server "betreibt" die Daten. Das heißt, ein Server ist der Rechner für einen Computer im Internet. Er hält alle Informationen bereit, die du abrufen kannst. Wenn du auf eine Website gehst, ist das "Client" über Kunden.



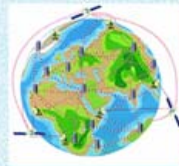
Service Provider

Ein Service Provider nennt man die Person (oder auch Personen oder Firmen), die deinen Computer im Internet über einen Anschluss an das Internet verbinden. Du brauchst einen Service Provider, um deine Daten im Internet zu übertragen.



User ID

User ID heißt Benutzerkennung. Wenn du in das Internet gehst, brauchst du eine User ID. Das ist eine Nummer, die dich identifiziert. Du brauchst eine User ID, um dich im Internet zu registrieren.



www

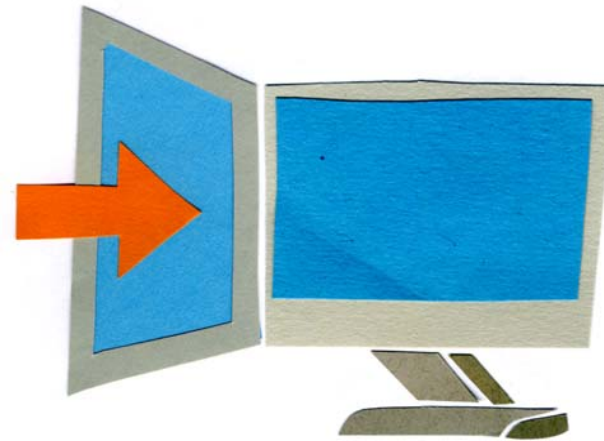
WWW ist die Abkürzung von World Wide Web. Das ist ein riesiges Netzwerk von Webseiten. Du kannst es besuchen, um Informationen zu finden. Du brauchst eine User ID, um dich im Internet zu registrieren.

Quelle: Internauten Lexikon, www.internauten.de



Account

= Zugangsberechtigung
zum Internet



Ein „Account“ ist eine Zugangsberechtigung, um ins Internet zu gehen.

Browser

= Computerprogramm
zum Ansehen von
Internetseiten



Das englische Wort „browse“ bedeutet soviel wie sichten, etwas ansehen.

Um einen Blick in das Internet (bzw. das World Wide Web) werfen zu können, und darin zu surfen, brauchst du einen Browser. Das ist das Software-Programm, mit dem du das World Wide Web ansiehst.

Chat

= Schwätzen im Internet



„Chat“ ist das englische Wort für schwätzen oder plaudern. Gemeint ist eine muntere Plauderei im Internet, die meist online abläuft.

Du tippst deine Sätze mit der Tastatur und schickst sie mit der Enter-Taste in das Internet.

Einige Sekunden später können die anderen "Chatter" deine Nachricht lesen und dir antworten.

„Gechattet“ wird in einem Chat-Raum.

Download

= Herunterladen



„Download“ ist das englische Wort für „Herunterladen“. Das bedeutet, dass du dir Dateien, Programme oder Seiten von einem entfernten Computer auf die Festplatte deines eigenen Computers kopierst.

E-Mail

= elektronischer Brief/Post



Das „E“ am Anfang steht für elektronisch. Und „mail“ sagen die Amerikaner zu ihrer Post.

Für eine E-Mail brauchst du kein Briefpapier und keinen Füller.

Du brauchst einen Computer, ein E-Mail-Programm und den Anschluss zum Internet.

Du tippst deinen elektronischen Brief am Computer. Die Anschrift schreibst du nicht auf den Briefumschlag, sondern du tippst die E-Mail-Adresse in das entsprechende Feld des E-Mail-Programms. Und statt eine Briefmarke darauf zu kleben, drückst du den "Senden"-Knopf. In einigen Sekunden ist dein Brief im Postfach des Empfängers. Wenn der Empfänger gerade online ist und deine E-Mail gleich liest, kann er dir sofort antworten und du erhältst in Sekunden deine Antwort.

Homepage

= Hauptseite einer
Internet-Information



Homepage heißt wörtlich übersetzt „Heim(at)seite“.
Es ist die erste Seite eines Informationsangebotes im Internet
und deshalb die Hauptseite.

Hier findest du meist eine Übersicht der angebotenen
Inhalte.

Jeder kann eine Homepage veröffentlichen.

http

**= Verfahren zur Übertragung
von Informationen im
Internet**



http

Wenn du dir Internetadressen mal unter der Lupe anschaust, kannst du oft „http“ am Anfang entdecken. Diese Buchstaben zeigen an, dass die Daten zwischen den Computern mit dem HTTP-Übertragungsverfahren ausgetauscht werden.

Mit diesem Übertragungs-verfahren wird die Adresse erkannt und die beiden Computer (der Sender und der Empfänger) werden miteinander verbunden, sie nehmen Kontakt auf.

HTTP ist eine englische Abkürzung. Sie steht für "Hyper Text Transfer Protocol" (Hypertext Übertragungsverfahren).

Link

= Verknüpfung von
Informationen im
Internet



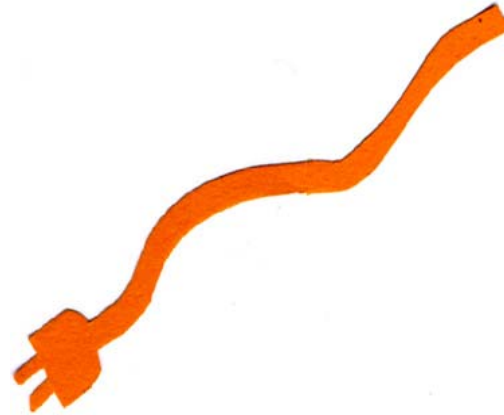
„Link“ ist nicht das Gegenteil von rechts. Das Wort ist englisch und bedeutet „Verknüpfung“.

Was damit gemeint ist? Links sind solche Stellen (Wörter oder Bilder) auf Internet-Seiten, die man anklicken kann, um auf eine andere Seite zu gelangen.

Hinter den Links verbergen sich andere Internetseiten. Wenn du mit der Maus über einen Link streichst, verwandelt sich der Mauszeiger in eine Hand. So kannst du ganz leicht erkennen, dass es sich um einen Link handelt. Dabei ist es ganz egal, wo du bist und wo die Seite ist, auf die du surfen möchtest. So kannst du z.B. von Deutschland mit einem Klick nach Australien gelangen.

online

= „auf Draht“



Das Wort "online" ist englisch und heißt einfach "in der Leitung" oder "auf Draht".

Wenn du online bist, bist du also in der Leitung, mit dem Internet (über Leitungen) direkt verbunden.

Das Gegenteil von online ist offline.

Password

= persönliches Geheimwort



„Password“ ist englisch und heißt Passwort.

Das ist dein persönliches Geheimwort, wenn du dich ins Internet einwählst (= Login).

Dein Benutzername kann öffentlich bekannt sein, aber dein Passwort ist strikt geheim! Top secret!

Du solltest dein Passwort niemals fremden Leuten verraten!

Server

= Internet Computer



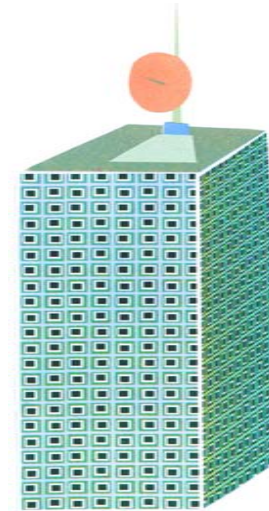
Ein „Server“ serviert dir Daten.

Das heißt ein Server ist der Name für einen Computer im Internet.

Er hält viele Informationen bereit, die du abrufen kannst.
Wenn du sie abrufst, bist du der „Client“ (= der Kunde).

Service Provider

= Anbieter für
Internetanschlüsse



Service Provider nennt man die Firmen (oder auch Personen oder Vereine), die deinen einzelnen Computer über einen/ihren Großrechner an das Internet anschließen.

Du benutzt sozusagen ihren Großrechner, um durch das Internet zu surfen. Wenn du in das Internet einwählst, wirst du zuerst mit dem Großrechner deines Providers verbunden.

User ID

= Benutzername



User ID heißt Benutzer-Identität.

Wenn du dich im Internet einloggen möchtest oder bei bestimmten Angeboten einsteigen möchtest, brauchst du dafür einen festen Benutzernamen.

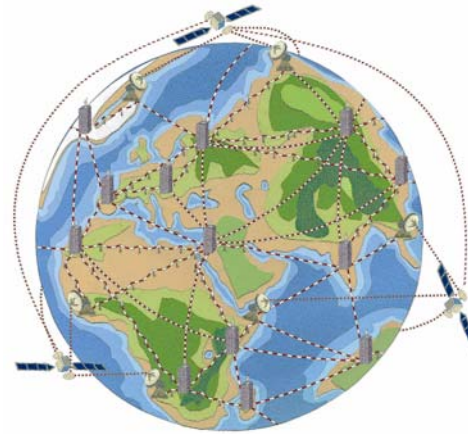
Mit diesem Namen meldest du dich jedesmal, wenn du ins Internet willst oder das Angebot nutzen willst.

Der Benutzername kann auch eine Nummer sein, es muss nicht dein richtiger Name sein.

Manchmal heißt die User ID auch Login-Name.

WWW

= World Wide Web =
weltweites Netz,
ein Teil des Internet



„www“ ist die Abkürzung von „World Wide Web“, was auf deutsch weltweites Netz bedeutet. Es ist ein Bereich des Internet.

Viele Menschen setzen das „www“ gleich mit dem Internet, denn oft meint man das „www“, wenn man von Internet spricht. Das „www“ ist ein sehr beliebter Bereich des Internet.

Wenn du im Internet surfst und dich von Link zu Link hangelst, bist du im „www“. Das „www“ ist der Teil des Internet, in dem du Bilder, Texte, Töne und Videosequenzen und andere Informationen bekommst. Man sagt auch die "grafische Benutzeroberfläche" des Internet.

Jetzt bist du schon ganz fit !
Es kann losgehen !

