

Bild-Material aus dem Internet

1 Darf man fremde Abbildungen und Bilder aus dem Internet verwenden?

In digitalen Präsentationen, auf Wandzeitungen etc. setzt man zur Veranschaulichung gerne Grafiken, Bilder und Ähnliches ein. Oft findet man im Internet geeignetes Material, allerdings darf dieses nicht ohne Prüfung der sogenannten Lizenz verwendet werden. Jeder Urheber bestimmt, ob z. B. sein Bild von Dritten veröffentlicht werden darf oder nicht. Ein urheberrechtlich geschütztes Foto z. B. darf auch nicht unter Angabe der Quelle veröffentlicht werden. Verstößt man dagegen, kann es teuer werden, wenn eine Abmahnung erfolgt und / oder Schadensersatzansprüche geltend gemacht werden.

2 Verschiedene Arten von Lizenzen

2.1 Das Copyright - geschütztes Material



Findet man **keine Information** zur Lizenz, so **muss** man davon ausgehen, dass z. B. ein Foto durch das Copyright geschützt ist. Einige Autoren setzen ein „©“ unter das Material, gefolgt von ihrem Namen - das Symbol für ein bestehendes Copyright. Will man Copyright-geschütztes Material nutzen, muss der Urheber kontaktiert und eine schriftliche Genehmigung zur Verwendung eingeholt werden. Die schriftliche Einverständniserklärung sollte man gut aufheben.

2.2 Freie Lizenzen - Public Domain, „gemeinfreies“ Material



Material, das mit dem Hinweis „Public Domain“ (=PD), „gemeinfrei“ oder einem durchgestrichenen Copyright-Symbol versehen ist, darf stets ohne Nachfrage verwendet werden. Solches Material findet man z. B. oft in der Enzyklopädie Wikipedia. Klickt man auf eine Abbildung in der Wikipedia, so wird sie in einem neuen Fenster geöffnet. Unter der nun vergrößerten Abbildung findet man die sogenannte „Beschreibung“, die auch den Hinweis zur „Genehmigung“ bzw. zu den jeweiligen Nutzungsbedingungen enthält.

Beispiel: Beschreibung unter einem Foto des Ätnas in der Wikipedia - die Lizenz ist Public Domain (PD)

Beschreibung	<p>Deutsch: Ausbruch des Ätna am 30. Oktober 2002, fotografiert von der Internationalen Raumstation ISS. Dieses Bild zeigt eine Detailaufnahme des Vulkanausbruchs, während (Aschewolke) aufsteigt.</p> <p>English: ISS005-E-19024 — The three-member crew of the Expedition Five mission onboard the International Space Station was able to observe Mt. Etna's spectacular eruption the lava as it flowed down the 11,000 ft mountain. This image and a second image (ISS005-E-19016) are looking obliquely to the southeast over the island of Sicily. This wider by low-level winds blowing to the southeast, and to the south toward Africa at higher altitudes. Ashfall was reported in Libya, more than 350 miles away. The lighter-colored plume set by lava flowing into the pine forests on the slope of the mountain. This image provides a more three-dimensional profile of the eruption plume. This eruption was one of Etna triggered by a series of earthquakes on October 27, 2002, they said. These images were taken on October 30. Although schools were closed and air traffic was diverted because of the eruption.</p> <p>Français: Éruption de l'Étna du 30 octobre 2002, photographiée depuis la Station spatiale internationale. On peut voir le panache éruptif émis par le cratère sommital, ainsi qu'un panache de cendres qui est charrié vers le sud-est par les vents de basse altitude puis plein sud à plus haute altitude. Des cendres sont ainsi tombées sur la Libye, à plus de 500 km de la station spatiale internationale.</p>
Datum	30. Oktober 2002
Quelle	http://spaceflight.nasa.gov/gallery/images/station/crew-5/html/iss005e19024.html or http://earth.jsc.nasa.gov/newsletter/PhotographyfromISS/ISS005-E-19024.htm
Urheber	NASA
Genehmigung	PD
<small>(Weiternutzung dieser Datei)</small>	
Kameraposition	37° 56' 14.9" N, 14° 57' 44.1" O

Dieses und weitere Bilder auf [Google Maps](#) - [Google Earth](#) - [OpenStreetMap](#)

2.3 Creative Commons - unter verschiedenen Bedingungen nutzbares Material



Material, das unter der „Creative Commons“-Lizenz (=CC-Lizenz) veröffentlicht wird, darf unter bestimmten Bedingungen verwendet werden. Anhand festgelegter Rechte-Module und deren Kombination lässt sich herausfinden, welche Bedingungen für ein bestimmtes Werk gelten.

Folgende Rechte-Module existieren:

Icon	Kurzform	Name des Moduls	Erklärung (stark verkürzt)
	by	Namensnennung (engl.: Attribution)	Der Name des Autors muss genannt werden.
	nc	Nicht kommerziell (Non-Commercial)	Das Werk darf nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden, womit nach EU-Recht auch der Verkauf zum Selbstkostenpreis verboten wird.
	nd	Keine Bearbeitung (No Derivatives)	Das Werk darf nicht verändert werden.
	sa	Weitergabe unter gleichen Bedingungen (Share Alike)	Das Werk muss nach Veränderungen unter der gleichen Lizenz weitergegeben werden.

Meist findet man entweder eine Kombination der CC-Icons oder Buchstabenkombinationen, die erklären, welche Lizenz gilt.

Beispiele:

Icon / Buchstaben	Bedeutung
	Namensnennung, nicht kommerziell, Weitergabe unter gleichen Bedingungen
CC by-nd	Namensnennung, keine Veränderung des Werks

Will man z. B. ein Foto, das von Stefan Blende aufgenommen und unter dem Hinweis „CC by“ veröffentlicht worden ist, in einer Präsentation verwenden, so muss man unter dem kopierten Foto in der Präsentation deutlich sichtbar den Hinweis anbringen: **Foto von Stefan Blende unter CC by** oder **Foto: Stefan Blende, CC by** oder **Foto: Stefan Blende,**

Wichtig: Dabei muss man den Begriff „Foto“ mit der Internetadresse verlinken, unter der man das Originalfoto findet! Falls der Fotograf eine Homepage hat, sollte man seinen Namen auf diese ebenfalls verlinken. Wenn keine Verlinkung möglich ist, z. B. in Print-Produkten wie

„Handouts“, müssen die Links vollständig zu sehen sein. Hat das Werk einen eigenen Titel, so muss dieser auch genannt werden: **Foto: „Residenz Würzburg“ von Stefan Blende, CC by**

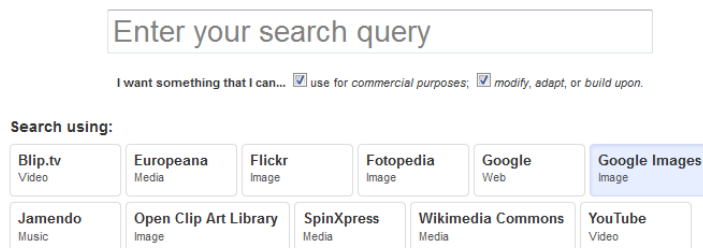
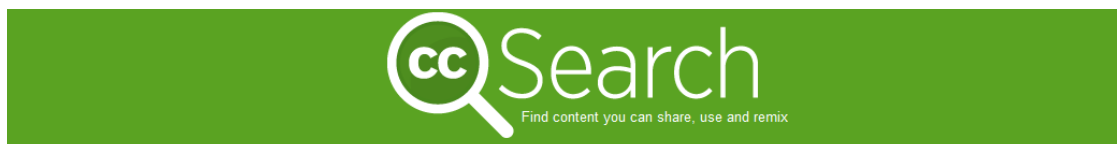
Unter der Adresse: <http://creativecommons.org/choose/?lang=de> kann man sich im Internet auch eine CC-Lizenz für selbst erstelltes oder kopiertes Material zusammenstellen lassen. Das Ergebnis aus dem CC-Editor sähe z. B. so aus:



3 Wie findet man frei verwendbares Bildmaterial?

3.1 Die Creative Commons - Suchmaschine

Die Web-Seite von CC beinhaltet auch eine Suchmaschine für Werke, die unter den CC lizenziert sind: <http://search.creativecommons.org/>



3.2 Bildersuche über Google

Die Suchmaschine von Google (www.google.de) ermöglicht es, nach nicht urheberrechtlich geschützten Bildern zu suchen. Dazu muss man links oben im Suchfenster auf „Bilder“ klicken. Neben dem Eingabefeld befindet sich die Option „Erweiterte Bildersuche“. Wenn man diese aktiviert, kann man unter dem Punkt „Nutzungsrechte“ auswählen, dass man nur zur Wiederverwendung gekennzeichnete Bilder angezeigt bekommen möchte. Man sollte beachten, dass möglicherweise gesonderte Bedingungen gelten.