

Grundlagen des Urheberrechts

Sobald Du im **öffentlichen Internet** selbst Materialien verwendest und veröffentlichst, musst Du Dir der **rechtlichen Rahmenbedingungen** bewusst sein, die im Internet gelten. Diese Seite erklärt Dir daher, was Du alles beachten musst, wenn Du Abbildungen und andere Materialien verwenden möchtest, die Du nicht selbst erstellt hat.



Das ist zunächst durchaus etwas anstrengend. Da es aber wichtig für ALLE Dein Netz-Aktivitäten ist – auch außerhalb der Schule – lohnt sich der Aufwand. Unkenntnis und dadurch bedingte Rechtsbrüche können schnell Tausende von Euros kosten.

Außerdem ist es immer auch eine schöne Sache, wenn man etwas lernt, von dem man vorher keine Ahnung hatte!

Erklärvideos: Urheberrecht und freie Lizenzen



- Video 1: [Grundbegriffe des Urheberrechts mit Verständnisaufgaben](#)
- Video 2: [Lizenzmodelle mit Verständnisaufgaben](#)

Vertiefung: Creative Commons

Kreative

Kreative bereichern mit ihren Werken das Internet.

Problem: welche Lizenz?
Viele Kreative wollen ihre Werke zur Nutzung freigeben, aber ..

Wie erkläre ich die Lizenzbedingungen?
Was meint der nun genau?

Künstler Nutzer

Lizenzverträge sind kompliziert :-)

Lösung:

creative commons

Creative Commons (CC) ist eine gemeinnützige Organisation. Sie bietet vorgefertigte Lizenzverträge an. CC-Lizenzen sind kostenfrei, aber...

Vier mögl. Bedingungen gilt es zu beachten:

Version 3.0

Namensnennung von (BY)

Der Name muss unter oder neben dem Werk genannt werden!

Keine Bearbeitung no derivatives (ND)

Genau so verwenden!
Keine Bearbeitung!

Nicht kommerziell non commercial (NC)

Durch das Werk dürfen keine Einnahmen generiert werden.

Weitergabe unter gleichen Bedingungen share alike (SA)

Teilen: Gerne. Aber nur unter den genannten Bedingungen!

Durch die Kombination dieser Bedingungen ergeben sich sechs verschiedene CC-Lizenzen

Icon	Textkürzel	bedeutet...
	CC BY 3.0	Namensnennung
	CC BY-ND 3.0	Namensnennung, darf nicht verändert werden
	CC BY-NC 3.0	Namensnennung, nur nicht-kommerzielle Nutzung
	CC BY-NC-ND 3.0	Namensnennung, nur nicht-kommerzielle Nutzung, darf nicht verändert werden
	CC BY-NC-SA 3.0	Namensnennung, nicht kommerzielle Nutzung, Weitergabe unter dieser Bedingung
	CC BY-SA 3.0	Namensnennung, Weitergabe unter dieser Bedingung

Wichtig zu beachten! → Creative Commons bedeutet NICHT, dass die Bilder gemeinfrei sind!
In jedem Fall muss mindestens der Autor / Urheber genannt werden!

Vorteile der CC-Lizenzen

- Statement: freier Zugang zu Kulturgütern
- Interesse an der Weiterverarbeitung
- Vergrößerung des weltweit verfügbaren Materialpools.

Vor allem:

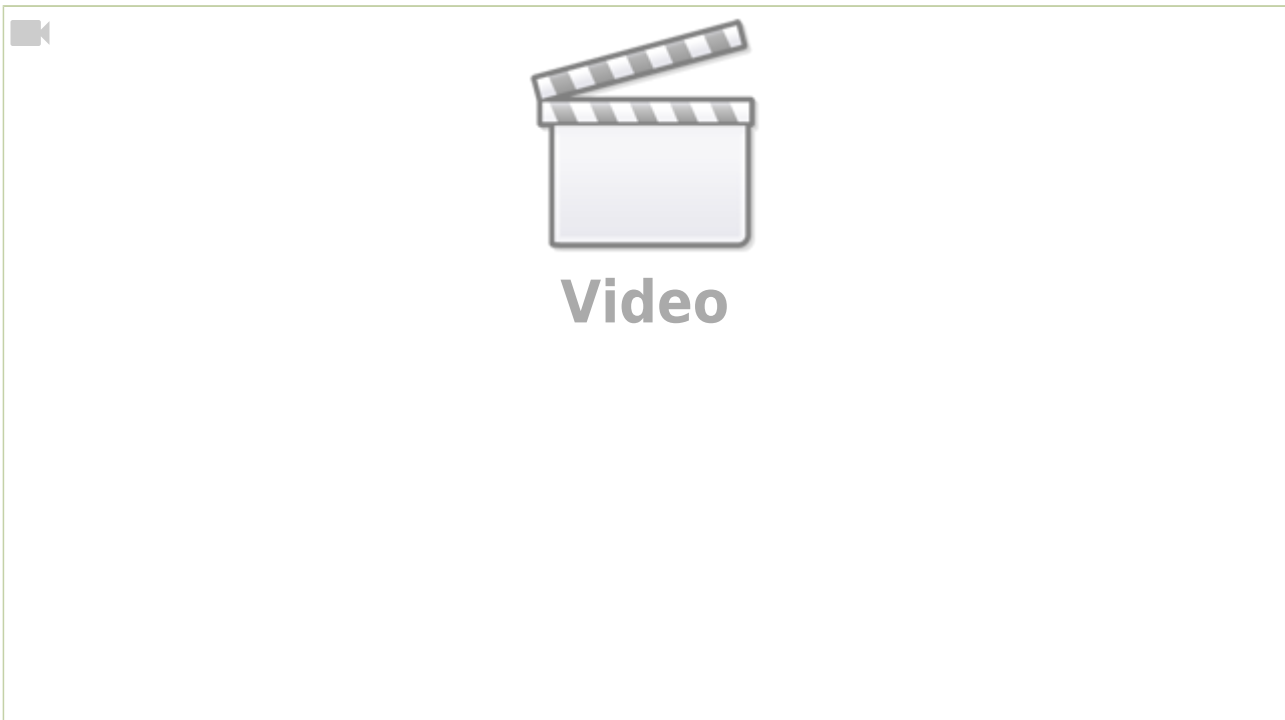
- Verbreitung der eigenen Werke.
- Bei Verwendung von CC-Lizenzen fühlen sich Nutzer sicher, dass sie die Werke unter den genannten Bedingungen teilen dürfen.

Wie verwendet man CC-Lizenzen?
Einfach unter dem eigenen Werk einen Hinweis auf die entsprechende Lizenz (als Grafik oder Textkürzel) angeben und damit die entsprechende Lizenzvertragsseite verlinken. Für die einzelnen URLs siehe -> <http://de.creativecommons.org/was-ist-cc/>

Quellen: -> de.creativecommons.org
und -> de.wikipedia.org/wiki/Creative_Commons

Diese Infografik zum Sharen und Einbinden als Download:
www.bildersuche.org/creative-commons-infografik

Vollständige Creative Commons Quellenangabe



Zu einem CC-lizenzierten Werk musst Du folgende Angaben machen:

- **Name** des Urhebers (in der Form, in der dieser ihn angibt),
- **Titel** des Werks (falls keiner ersichtlich ist: »Ohne Titel« oder den Dateinamen der Datei),
- Die **Quelle** (normalerweise die **URL** der Seite, auf der das Werk zu finden ist),
- Die verwendete **CC-Lizenz mit Link zur Lizenzurkunde** (dieser ist in der Regel bei der Lizenz verlinkt).
- (In der Regel noch das Datum, an dem Du auf das Werk zugegriffen hast).



BEISPIEL

Für die [Abbildung 4 auf der Seite »Digitale Abbildungen«](#) würde eine vollständige Quellenangabe also folgendermaßen aussehen:

Herr Kalt: *Gelbes Blatt*, <http://herr-kalt.de/arbeitsmethoden/digitale-abb>, CC BY-SA, 28.03.2014.

Wenn Du die Quelle in einem Online-Medium angibst, kannst Du die URL auch mit dem Titel verlinken, ohne sie auszuschreiben:

Herr Kalt: [Gelbes Blatt](#), CC BY-SA, 28.03.2014.



Online-Assistent für korrekte Wikipedia-Lizenzangaben



Für Abbildungen aus der Wikipedia gibt es den praktischen **Lizenzhinweisgenerator**, der dabei hilft, korrekte Lizenzangaben zu erzeugen.

Weitere Details und Artikel ...

... findest Du auf der [Infoseite zu Creative Commons](#).

Frei lizenzierte Materialien finden

Freie Fotos und Cliparts

Pixabay

Eine der besten Quellen für frei lizenzierte Fotos ist [pixabay.com](#). Dort findest Du Fotos unter einer sehr freien Lizenz (CC 0). Du kannst sie also ohne Quellen- und Lizenzangabe verwenden.



Pexels

[pexels.com](#) ist in ähnliches Angebot wie Pixabay, Fotos werden ebenfalls unter einer CC 0-Lizenz angeboten. Du kannst sie also ohne Quellen- und Lizenzangabe verwenden.

Openclipart

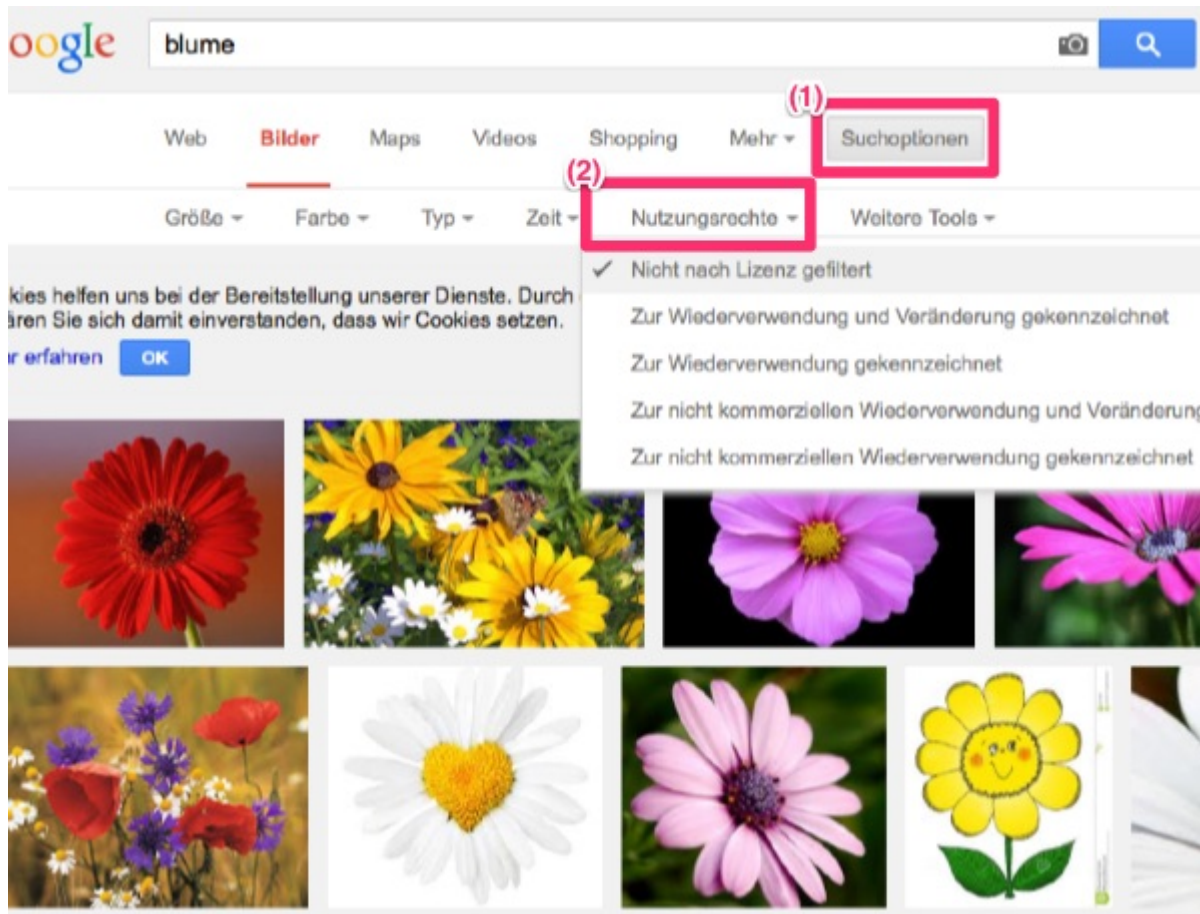
Für freie Cliparts ist [OpenClipart.org](#) zu empfehlen. Hier sind alle Abbildungen gemeinfrei.

Creative Commons Website

- Auf der Website von Creative Commons gibt es eine Suchfunktion, mit der Du in verschiedenen Quellen nach CC-Lizenzierten Materialien suchen kannst: [Creative Commons Suche](#)
- Du kannst einen Suchbegriff eingeben und dann durch einen Button auswählen, wo gesucht werden soll.

Google Suche

Bei der Google Bildersuche kann man in den Suchoptionen nach Lizenzen filtern und sich so frei lizenzierte Materialien anzeigen lassen.



Wikipedia und Wikimedia Commons

Die Wikipedia ist eine sehr gute Quelle frei lizenzierter Materialien. [Wikimedia Commons](#) ist sozusagen der »Medienspeicher«, auf den die Wikipedia zurückgreift.

Man kann also entweder die **Wikipedia durchsuchen**, um Materialien zu finden oder direkt <http://commons.wikimedia.org>.

Jede Medienseite der Wikipedia zeigt unter dem Bild, der Sounddatei etc. die Lizenz an.

Size of this preview: 800 x 541 pixels. Other resolutions: 320 x 217 pixels | 640 x 435 pixels | 1,024 x 693 pixels | 1,280 x 865 pixels.

Add a note


Original file (1,866 × 1,122 pixels, file size: 1.35 MB, MIME type: image/jpeg): ([request rotation](#))

Open in Media Viewer

Description	Deutsch: Blumen (<i>Rudbeckia hirta</i>) mit Distelfalter (<i>Vanessa cardui</i>) und Biene
Date	2002
Source	selbst fotografiert von Uwe H. Frieze
Author	Uwe H. Frieze, Bemerhaven (= User Vulkan)

Lizenzinformationen

Vulkan at the German language Wikipedia, the copyright holder of this work, hereby publishes it under the following license:

 Permission is granted to copy, distribute and/or modify this document under the terms of the [GNU Free Documentation License](#), Version 1.2 or any later version published by the Free Software Foundation; with no Invariant Sections, no Front-Cover Texts, and no Back-Cover Texts. A copy of the license is included in the section entitled *GNU Free Documentation License*.

This file is licensed under the [Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported](#) license.

Attribution: [Vulkan at the German language Wikipedia](#)

You are free:

- to share – to copy, distribute and transmit the work

ACHTUNG



Du musst dennoch bei jeder Abbildung selbst überprüfen, ob sie tatsächlich unter einer Creative Commons- oder einer anderen freien Lizenz steht. Die Tatsache, dass Du sie über eine der oben genannten Suchmöglichkeiten gefunden hast, reicht als »Beweis« noch nicht aus. Schau daher auf der Trefferseite nach, ob Du die entsprechenden Lizenzangaben findest.

Komplett geschützte Werke - Beispielmail: Erlaubnis zur Verwendung erfragen

Wenn Du für einen bestimmten Zweck keine Abbildung mit CC-Lizenz finden kannst, besteht immer auch die Möglichkeit, den Urheber eines voll geschützten Werkes zu kontaktieren und um die Erlaubnis zu bitten, das Werk für den beabsichtigten Zweck verwenden zu dürfen (falls der Urheber zustimmt, erhältst Du damit dann eine einzelne **Lizenz**).

Hier ein Beispiel, wie so eine Kontaktaufnahme aussehen könnte:

Sehr geehrte Damen und Herren,

Wir arbeiten in der Schule gerade an einem Wetterprojekt. In diesem Zusammenhang wollen wir ein Video erstellen, das die Entstehung von Hoch- und Tiefdruckgebieten erklärt. Dieses Video würden wir nach Abschluss des Projekts gerne auf der Schulwebsite (<http://www.kreisgymnasium-neuenburg.de>) sowie im Wiki unseres Lehrers (<http://herr-kalt.de>) veröffentlichen.

Wir haben auf folgender Webseite von Ihnen: http://www.meteoblue.com/de_DE/content/455

(Quelle: Physik, Uni München) eine Grafik gefunden, die wir gerne verwenden würden. Wir würden uns freuen, wenn sie uns die Verwendung dieser Grafik erlauben würden.

Sollten Sie die Rechte an dieser Grafik nicht besitzen, da als Quelle die Uni München angegeben ist, würden wir uns freuen, wenn Sie uns mit dem Besitzer dieser Rechte in Verbindung bringen würden.

Wir würden uns über eine positive Antwort freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Gustav Gans

[creative-commons](#), [urheberrecht](#), [projektarbeit](#), [selbst-lernen](#), [praesentieren](#), [wiki](#)