

Quellenverzeichnis

Modul 2: AnSturm auf das Klima – stärkere Stürme, bessere Schutzmaßnahmen?

Stand: 17.01.2019

Arbeitsblatt oder Präsentation	Quelle	Genehmigung zur Nutzung im Projekt „Klimawandel findet Stadt“
Beobachtungsraum (Arbeitsblatt und Zusatzarbeitsblatt Windlastzonen)	<p>- Art der Quelle (Abbildung, Karte, Tabelle, Textausschnitt) - Autor/in - Erscheinungsort, Erscheinungsjahr (wenn vorhanden) - Onlinequelle: Angabe des Links</p>	
	<p>Textausschnitt</p> <p>Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV) (2016), Klimawandel und Klimafolgen in Nordrhein-Westfalen, Fachbericht 74, Recklinghausen.</p>	Keine Anfrage versendet
	<p>Abbildung</p> <p>Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft (GDV) (2017), Schadenaufwand 2016: über 2,5 Milliarden Euro in der Sach- und Kfz-Versicherung, Naturgefahrenreport 2017, Die Schaden-Chronik der deutschen Versicherer in Zahlen, Stimmen und Ereignissen, S. 3, URL: https://www.gdv.de/resource/blob/11662/d69427a10ce7f276ff35b21901f9648c/publikation---naturgefahrenreport-2017-data.pdf [Letzter Zugriff am 11.07.2018]</p>	Genehmigung liegt vor
	<p>Karte</p> <p>© 2007-2018 d-maps.com, Landkarte Deutschland Bundesrepublik Deutschland Grenzen, URL: http://d-maps.com/carte.php?num_car=2008&lang=de [Letzter Zugriff am 11.07.2018]</p>	Genehmigung liegt vor
	<p>Textausschnitte</p> <p>Institut für Makroökonomie und Konjunkturforschung (IMK) & Karlsruhe Institute of Technology (KIT) (2015), Wettergefahren-Frühwarnung. Wetterrekorde Deutschland Stand: August 2015, Datenquelle: DWD, URL: http://www.wettergefahren-fruehwarnung.de/Artikel/extrem.html [Letzter Zugriff am 07.02.2019]</p> <p>und BauNetz Media GmbH (o.J.), Baunetz Wissen:</p>	Keine Anfrage versendet

Quellenverzeichnis

Modul 2: AnSturm auf das Klima – stärkere Stürme, bessere Schutzmaßnahmen?

Stand: 17.01.2019

	<p>Windstärke und -belastung, Berlin, URL: https://www.baunetzwissen.de/sonnenschutz/fachwissen/grundlagen/windstaerke-und--belastung-166408/gallery-1/1 [Letzter Zugriff am 07.02.2019]</p>	
Laborraum (Arbeitsblatt und Zusatzarbeitsblatt Kommentar)	<p>Abbildung 1</p> <p>Fachdidaktik Physik der Ruhr-Universität Bochum (o.J.), Schematische Darstellung des Nebelwindkanals mit Dachform im Experimentierbereich, URL: https://dp.ruhr-uni-bochum.de/uploads/pics/skizze_windkanal_250x166.jpg [Letzter Zugriff am 06.08.2018]</p>	Genehmigung liegt vor
	<p>M2 Screenshot FiloCAM-Software</p> <p>Gewünschte Zitierweise: Quelle: Firma Dr.-Ing. Paul Christiani GmbH & Co. KG, www.christiani.de</p>	Genehmigung liegt vor
	<p>Text/Kommentar</p> <p>Stampf, Olaf (2018), „Unschuldige „Friederike“ – Mieses Katastrophenmanagement macht Stürme erst gefährlich.“ In: Spiegel 4/2018, URL: http://www.spiegel.de/spiegel/print/d-155351715.html [Letzter Zugriff am 07.02.2019]</p>	Keine Anfrage versendet
Handlungsraum (PowerPoint-Präsentation)	<p>Abbildung</p> <p>Spektrum der Wissenschaft, Spektrum Akademischer Verlag (1998), Bernoulli-Effekte, Heidelberg, URL: http://www.spektrum.de/lexika/images/physik/ff1000.jpg [Letzter Zugriff am 11.07.2018]</p>	Eigene Darstellung der Abbildung durch I. Welzel
	<p>Textausschnitt</p> <p>Spektrum der Wissenschaft, Spektrum Akademischer Verlag (1998), Bernoulli-Effekte, Heidelberg, URL: https://www.spektrum.de/lexikon/physik/bernoulli-effekte/1414 [Letzter Zugriff am 11.07.2018]</p>	Keine Anfrage versendet
	<p>Titelbild</p> <p>ZDF Reportage „Jagd aufs Unwetter – Die Stormchaser“ (2017) von Sven Markmann, 16.07.2018, URL: https://www.zdf.de/dokumentation/zdf-</p>	Genehmigung des Originalbildes

Quellenverzeichnis

Modul 2: AnSturm auf das Klima – stärkere Stürme, bessere Schutzmaßnahmen?

Stand: 17.01.2019

	<p>reportage/jagd-aufs-unwetter-100.html, Foto: Copyright ZDF/Sebastian Böttcher, URL: https://epg-image.zdf.de/fotobase-webdelivery/images/51cd9452-2b59-40a9-87d7-cf17b568e304?layout=1280x720 [Letzter Zugriff am 13.08.2018]</p> <p>Textausschnitt</p> <p>© 2005 - 2018 Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK), Richtiges Verhalten bei Unwetter, URL: https://www.bbk.bund.de/DE/Ratgeber/Handeln_in_Katastrophen/Unwetter/unwetter.html [Letzter Zugriff am 11.07.2018]</p>	Keine Anfrage versendet
--	---	-------------------------