

Quellen (Abgerufen am 09.02.2021)

Definition Klima:

<https://www.umweltbundesamt.de/service/uba-fragen/was-ist-eigentlich-klima>

Aktueller Stand weltweit:

Erwärmung Nordpolarregion:

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/arktis/wissenswertes-zur-arktis/klima-der-arktis#die-arktis-als-fruhwarnsystem-fur-den-klimawandel>

<https://www.wissenschaft.de/erde-klima/2020-war-zweitwaermstes-jahr/>

<https://www.tagesspiegel.de/wissen/rekordtemperaturen-bis-zu-30-grad-warum-es-in-sibirien-inzwischen-waermer-ist-als-in-berlin/25928184.html>

<https://www.planet-wissen.de/natur/klima/eiszeit/index.html>

<https://fridaysforfuture.de/forderungen/faq/> (Klick auf: „Tun wir nicht schon genug für den Klimaschutz?“)

<https://www.geo.de/geolino/natur-und-umwelt/2875-rtkl-globale-erwaermung-klimawandel-wieder-mensch-die-erde-veraendert>

<https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/publikation/long/3283.pdf> (S.5 & S.7)

Kipp-Punkte:

<https://utopia.de/kipppunkte-klima-219027/>

<https://www.naturfreunde.de/16-kipppunkte-im-erd-klimasystem>

Deutschland & Europa:

<https://www.wissenschaft.de/erde-klima/2020-war-zweitwaermstes-jahr/>

<https://www.tagesschau.de/ausland/waermstes-jahr-europa-101.html>

CO₂-Konzentration:

<https://scilogs.spektrum.de/klimalounge/der-globale-co2-anstieg-die-fakten-und-die-bauernfaengertricks/>

<https://350.org/de/wissenschaft/> (5. Wir können es ändern)

<https://utopia.de/ratgeber/strommix-deutschland-und-europa-im-vergleich/>

Bilder/Grafiken:

<https://pixabay.com/de/illustrations/klimawandel-globale-erw%C3%A4rmung-umwelt-2254711/>

https://files.scientists4future.org/Themen/0_S4F_und_24_Fakten/2_PDF_%28Export%29/S4F-Einfuehrung_Scientists_for_Future_--_39_Folien_--_2021-01-30.pdf

<https://www.esrl.noaa.gov/gmd/ccgg/trends/>