
Datenquellen für die Präsentation

DWD - Synoptische Übersicht - Kurzfrist

<http://www.dwd.de/de/SundL/Freizeit/Hobbymeteorologen/Leistungen/Hobbymet/bericht.htm>

http://www.dwd.de/de/WundK/W_aktuell/D_Folgetag/index.htm

DWD - Synoptische Übersicht - Mittelfrist

http://www.dwd.de/de/WundK/W_aktuell/Mittelfrist.htm

<http://www.dwd.de/de/WundK/Warnungen/zeige.php?WL=WVHS>

Wetter3 - Allgemeiner Einstieg

<http://www2.wetter3.de/>

Wetter3 - Profile

<http://www2.wetter3.de/vertikal.html>

Météociel - Profile (Ergänzung und Alternative zu Wetter3)

http://www.meteociel.fr/modeles/coupes_gfs.php

Wetter3 - Archiv DWD Analyse Boden

http://www2.wetter3.de/Archiv/archiv_dwd.html

DWD Analyse Boden Mitteleuropa (wird alle 3 Stunden überschrieben).

<http://www.dwd.de/de/SundL/Freizeit/Hobbymeteorologen/Leistungen/Hobbymet/Analyse.htm?Dat=QGDF70.gif>

Wetter3 - Analyse Höhe (wird alle 12 Stunden überschrieben)

http://www2.wetter3.de/Fax/00_DWD_850-700hPa.gif

http://www2.wetter3.de/Fax/00_DWD_500-400hPa.gif

http://www2.wetter3.de/Fax/00_DWD_300-200hPa.gif

http://www2.wetter3.de/Fax/00_DWD_300hPa_NH.gif

Météocentre Toulouse - Analyse Höhe (retrospektiv bis 168 Stunden)

http://meteocentre.com/analyse/map_upper.php?hour=0&lang=fr&map=1000_hPa_TPW_Europe

Universität Karlsruhe - Wettergefahren Frühwarnung

<http://www.imk.uni-karlsruhe.de/1477.php>

Uni Köln

http://www.meteo.uni-koeln.de/meteo.php?show=De_We_We

Allgemeine Links - globale Modelle

Wetterzentrale

<http://www.wetterzentrale.de/>

Westwind - Markus Pfister (nur sporadisch aufdatiert)

<http://www.westwind.ch/>

Meteociel

<http://www.meteociel.fr/>

Meteogiornale

<http://www.meteogiornale.it/mappe/index.php>

Infoclimat

<http://www.infoclimat.fr/accueil/>

Meteored

<http://modelos.meteored.com/>

NOAA ARL

<http://www.arl.noaa.gov/ready/cmet.html>

GFS Ungarn - Osteuropa

http://www.szupercella.hu/prog_map.php

<http://www.metnet.hu/gfs/>

GFS Europa

<http://www.lightningwizard.com/maps/>

<http://www.meteosimtruewind.com/es/maps.php?model=GFS&grid=EUR>

GFS Westeuropa (Frankreich - Schweiz)

<http://www.meteosudest.org/Christophe/modeles/modele3.php#>

GFS weltweite Sektorkarten (langsam beim Download, doch äusserst dienlich)

http://www.ogimet.com/tabla_pred.phtml?lang=en

GFS NOAA CPC Global Home (ausgezeichnete Übersichtskarten)

<http://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/fews/global/>

Wetterturnier (GFS Daten frei zugänglich - ECMWF, DWD mit Passwort)

<http://prognose.met.fu-berlin.de/daten.php?stadt=b>

NOGAPS North Atlantic

http://www.nrlmry.navy.mil/metoc/nogaps/NOGAPS_no_atl_ps_net.html

NOGAPS Global Sectors

<http://www.nwmangum.com/NOGAPS.phtml>

NOGAPS / GFS Global Sectors

<https://www.fnmoc.navy.mil/wxmap/cgi/index.html>

https://www.fnmoc.navy.mil/public/?area=ngp_namer

Allgemeine Links - mesoskalige Modelle

Westwind - Markus Pfister (nur noch sporadisch aufdatiert aber immer noch gut)

<http://www.westwind.ch/>

Amico cielo (aktuellste Übersicht)

<http://www.amicocielo.it/modules/news/>

WRF Links

<http://www.meteociel.fr/modeles/wrfnmm.php>

<http://www.lamma.rete.toscana.it/wrf-web/index.html>

<http://www.meteoriccione.it/wrf-lam.php>

<http://www.yawp.info/>

http://www.bsc.es/plantillaH.php?cat_id=402

ICM UKMO Model (University of Warsaw)

http://new.meteo.pl/index_eng.php

UKMO Model

<http://www.westwind.ch/?page=ukm3>

MCCM Model (Universität Karlsruhe)

http://imk-ifu.fzk.de/de/wetter/index_wetter.htm

ISAC - BOLAM / MOLOCH Modelle

<http://www.isac.cnr.it/dinamica/projects/dphase/>

<http://www.meteoliguria.it/level1/model.html>

BOLAM Model

<http://www.fisica.unige.it/atmosfera/previsioni.htm>

SKIRON ETA Model

<http://oceanor.mg.uoa.gr/>

WRF /MM5 Schweden

<http://www.yawp.info/>

MASS Spain / Europe

<http://www.meteosimtruewind.com/es/maps.php?model=MASS&grid=55km>

<http://www.meteosimtruewind.com/es/maps.php?model=MASS&grid=24km>

<http://www.meteosimtruewind.com/es/maps.php?model=MASS&grid=15km>

Dustload

<http://forecast.uoa.gr/dustindx.html>

<http://www.bsc.es/projects/earthscience/aqforecast-en>

Satellitenbilder

NOAA GIUB - Wochen Archiv (nicht nur)

<http://saturn.unibe.ch/rsbern/noaa/dw/realtime/>

NOAA DLR

<ftp://ftp.dfd.dlr.de/put/wetterbilder/Alpen/>

NOAA / Meteosat Wokingham

<http://www.btinternet.com/%7Ewokingham.weather/www2.html>

NEMOC (Meteosat)

<https://www.nemoc.navy.mil/site/satellite/>

MET9 Realtime - alle 15 Minuten

<http://www.sat24.nl/frame.php?html=homepage>

EUMETSAT MET9 Realtime (Stundenauflösung)

http://www.eumetsat.int/Home/Main/Image_Gallery/Real-time_Images/index.htm?l=en

http://www.eumetsat.int/Home/Main/Image_Gallery/Derived_Product_Imagery/index.htm?l=en

Bernhard Muehr - Uni Karlsruhe

<http://imkhp2.physik.uni-karlsruhe.de/~muehr/satbilder.html>

Dundee Satellite Receiving Station (persönliches Passwort erforderlich - frei wählbar)

<http://www.sat.dundee.ac.uk/>

SATREP (Meteosat - Interpretation)

<http://www.knmi.nl/satrep/latest.htm>

MODIS Rapidfire

<http://rapidfire.sci.gsfc.nasa.gov/>

ENVISAT Miravi

<http://miravi.eo.esa.int/en/>

NASA Earth Observatory

<http://earthobservatory.nasa.gov/>

Earth from Space

<http://earth.jsc.nasa.gov/sseop/efs/land.htm>

NASA Mission Highlights - Astronaut Debriefing

<http://earth.jsc.nasa.gov/debrief/>

Know How

SATREP Home

<http://www.knmi.nl/satrep/index.htm>

SATREP Manual

<http://www.zamg.ac.at/docu/Manual/SatManu/main.htm>

EUMETSAT MSG Interpretation Guide

http://oiswww.eumetsat.org/WEBOPS/msg_interpretation/index.html

MetEd Home (Passwort erforderlich - frei wählbar)

<http://www.meted.ucar.edu/>

Jeff Haby

<http://www.theweatherprediction.com/>

Felix Welzenbach

<http://www.wetteran.de/>

Gewitter

<http://web0.webbox793.server-home.net/html/literature.html>

<http://www.germansevereweather.de/>

Naturgewalten - Thomas Saevert

<http://www.saevert.de/>

PROMET Weiterbildung im Deutschen Wetterdienst

http://www.dmg-ev.de/gesellschaft/publikationen/promet_archiv.htm

http://www.dmg-ev.de/gesellschaft/publikationen/promet_archiv_90.htm

NEMOC Daten - Archiv (nicht nur)

<https://www.nemoc.navy.mil/>

OGIMET Daten Archiv (nicht nur)

<http://www.ogimet.com/index.phtml.en>

Wetter3 DWD Bodenanalyse Archiv

http://www2.wetter3.de/Archiv/archiv_dwd.html

Wetterzentrale Archiv Bracknell Analyse (Ab 27. Januar 1998)

<http://www.wetterzentrale.de/topkarten/tkfaxbraar.htm>

Wetterzentrale Reanalysis (Ab 01. Januar 1948)

<http://www.wetterzentrale.de/topkarten/fsrea2eur.html>

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie - BSH Hamburg

<http://www.bsh.de/de/index.jsp>

Atmospheric Optics

<http://www.atoptics.co.uk/>