

# Die Klimaschau von Sebastian Lüning: Südpol mit kältestem Winterhalbjahr der gesamten Meßgeschichte

geschrieben von AR Göhring | 11. November 2021

Die Klimaschau informiert über Neuigkeiten aus den Klimawissenschaften und von der Energiewende. Themen der 77. Ausgabe vom 7. November 2021:

0:00 Begrüßung 0:21 Windfarmen mit Windschutz-Wällen 2:22 Überwachung des persönlichen Kohlenstoff-Budgets 4:54 Neuer Kälte-Rekord in der Antarktis

Die Klimaschau unterstützen können Sie hier:

<http://klimaschau.tv/spenden.htm>

Thematisch sortiertes Beitrags-Verzeichnis aller Klimaschau-Ausgaben:

<http://klimaschau.tv> KORRIGENDUM: Aufzeichnungsbeginn an der Neumayerstation war bereits 1981, nicht erst 1985.

BILDLIZENZEN: Windkraft-Animation:

<https://physics.aps.org/articles/v14/112> Antarktis Hintergrundbild:

Lyubomir Ivanov (<https://commons.wikimedia.org/wiki/Fi...>), „Presian-

Ridge“, <https://creativecommons.org/licenses/...> Foto Amundsen-Scott-

Station 1960er Jahre: U.S. Navy Seabee Museum

(<https://commons.wikimedia.org/wiki/Fi...>), „South Pole Station in the

1960s“, <https://creativecommons.org/licenses/...> Foto Amundsen-Scott-

Station heute: <https://de.wikipedia.org/wiki/Amundse...> Foto Neumayer III

Station: Felix Riess (<https://commons.wikimedia.org/wiki/Fi...>), „Neumayer

Station Antarctica 2009-12 5“, <https://creativecommons.org/licenses/...>

Antarktis Basisiskarte: Alexrk2

(<https://commons.wikimedia.org/wiki/Fi...>), „Antarctica relief location

map“, <https://creativecommons.org/licenses/...> Karte Seymour Island:

Karte: NordNordWest, Lizenz: Creative Commons by-sa-3.0 de

(<https://commons.wikimedia.org/wiki/Fi...>), „Antarctic Peninsula adm

location map“, <https://creativecommons.org/licenses/...> Alle anderen

ungekennzeichneten Bilder: Pixabay.com