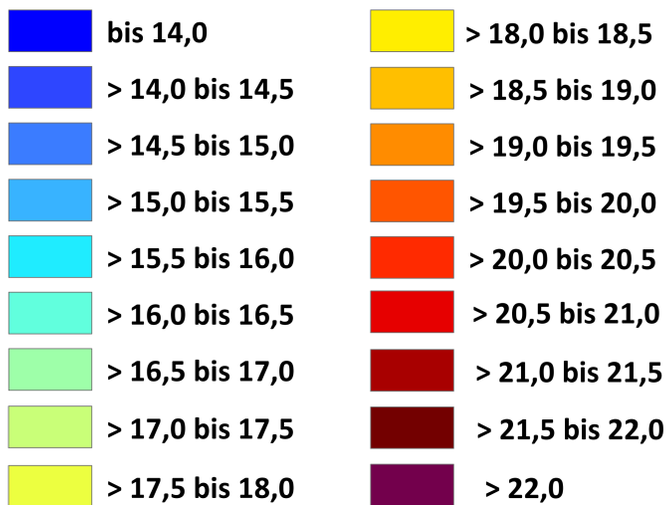
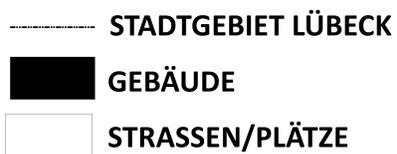


TEMPERATURFELD IN 2M HÖHE [°C]



SONSTIGES



PROJEKTTITEL
 AKTUALISIERUNG DER KLIMAANALYSE FÜR DAS STADTGEBIET DER
 HANSESTADT LÜBECK
 KARTENTHEMA
 TEMPERATURFELD IN 2M HÖHE (4:00 UHR NACHTSITUATION)
 REVISIONSSTAND
 REV01 (02.08.2022)
 VERWENDETES MODELL
 FITNAH-3D
 HORIZONTALE RÄUMLICHE AUFLÖSUNG
 10m
 METEOROLOGISCHE RANDBEDINGUNGEN
 BASISDATUM: 21.06. [SONNENHÖCHSTAND]
 MODELLIERUNGSZEIT: 21:00 bis 14:00 FOLGETAG
 STARTTEMPERATUR: 21°C IN 2m HÖHE
 BODENFEUCHTE: 60%
 WETTERLAGE: AUTOCHTHON [0/8 BEWÖLKUNG]



GEO-NET UMWELTCONSULTING GMBH
 GROSSE PFÄHLSTR. 5A
 30161 HANNOVER
 +49 511 388 7200
 INFO@GEO-NET.DE



im Auftrag von
 HANSESTADT LÜBECK
 UMWELT-, NATUR- UND VERBRAUCHERSCHUTZ
 KRONSFORDER ALLEE 2-6
 23560 LÜBECK

